

Département des affaires économiques et sociales
Division de statistique

Documents statistiques

Série M N° 53, Rev.4

Classification par grandes catégories économiques

Selon les définitions de la Classification type
pour le commerce international, Révision 3
et du Système harmonisé de désignation et de codification
des marchandises, troisième édition (2002)



Nations Unies
New York, 2003

NOTE

Les cotes des documents de l'Organisation des Nations Unies se composent de lettres majuscules et de chiffres. La simple mention d'une cote dans un texte signifie qu'il s'agit d'un document de l'Organisation.

ST/ESA/STAT/SER.M/53/Rev.4

PUBLICATION DES NATIONS UNIES

Numéro de vente : E.03.XVII.8

ISBN 92-1-261197-4

Table des matières

	<i>Page</i>
Introduction	1
Classification par grandes catégories économiques (CGCE)	2
Grandes catégories économiques (GCE) définies par rapport aux positions de la Classification type pour le commerce international, Révision 3 (CTCI, Rev.3) et du Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises, troisième édition (2002) (SH 2002).	14
Annexes	
I. Positions de base de la CTCI Rev.3 et positions correspondantes de la CGCE	46
II. Positions de base de la CTCI Rev.3 avec présentation en regard de leur corrélation révisée avec la CGCE	58
III. Sous-positions du SH 2002 et positions correspondantes de la CGCE	61
IV. Positions de base de la CTCI Rev.3 non corrélées aux sous-positions du SH 2002.	81
V. Sous-positions du SH 2002 non corrélées aux positions de base de la CTCI Rev.3, mais aux positions de niveau supérieur de la CTCI Rev.3	82

Introduction

Historique

1. À sa treizième session, en 1965, la Commission de statistique, constatant le besoin croissant de statistiques du commerce international analysées par grandes catégories économiques, a recommandé que l'on complète les données sommaires déjà classées selon les sections de la Classification type pour le commerce international (CTCI) en rassemblant, pour chaque pays déclarant, pour le monde et pour les principales régions, des données classées par grandes catégories économiques de produits, qui comprendraient les produits alimentaires, les approvisionnements industriels, les biens d'équipement, les biens de consommation durables et les biens de consommation non durables¹.

2. Comme suite à cette recommandation, la Division de statistique de l'ONU a établi un projet de classification du commerce international par grandes catégories économiques qui répondait à ladite recommandation. Des versions révisées successives de ce projet de classification ont été examinées au cours des quatorzième et quinzième sessions de la Commission, qui les a renvoyées à la Division accompagnées de directives précises en vue d'études et de consultations supplémentaires. À sa seizeième session, en 1970, la Commission a examiné une nouvelle version révisée du projet (E/CN.3/408), qui avait été établie par la Division en fonction des directives de la Commission et des observations de certains pays et organisations internationales. Tous les membres de la Commission ont estimé que la classification répondait aux conditions spécifiées par la Commission aux sessions précédentes et, par sa résolution 9 (XVI), la Commission de statistique a prié le Secrétaire général de publier la Classification par grandes catégories économiques (CGCE) pour servir à des utilisations internationales et pour servir de guide en vue d'utilisations à l'échelon national².

3. Dans sa forme initiale, la CGCE était définie par rapport aux divisions, groupes, sous-groupes et positions de base de la version révisée de la *Classification type pour le commerce international*³ et a été publiée en 1971⁴. Depuis, elle a été révisée trois fois. Sa première version révisée la définissait par rapport à la *Classification type pour le commerce international, Révision 2*⁵ et a été publiée en 1976⁶. Sa deuxième version révisée la définissait par rapport à la troisième version révisée de la *Classification type pour le commerce international* (CTCI, Rev.3)⁷ et a été publiée en 1986⁸. Chacune des versions ainsi révisées de la CGCE a été préparée et publiée en réponse aux demandes de la Commission de statistique^{9, 10} et aux résolutions

¹ Voir *Documents officiels du Conseil économique et social, trente-neuvième session, Supplément No 13* (E/4045); par. 30.

² *Ibid., cinquantième session, Supplément No 2* (E/4938), chap. XIII.

³ Publication des Nations Unies, numéro de vente : 61.XVII.6.

⁴ *Classification par grandes catégories économiques* (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.71.XVII.12).

⁵ Publication des Nations Unies, numéro de vente : F.75.XVII.6.

⁶ *Classification par grandes catégories économiques (selon les définitions de la CTCI, Rev.2)* (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.76.XVII.7).

⁷ Publication des Nations Unies, numéro de vente : F.86.XVII.12.

⁸ *Classification par grandes catégories économiques (selon les définitions de la CTCI, Rev.3)* (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.86.XVII.24).

⁹ Voir *Documents officiels du Conseil économique et social, cinquante-huitième session, Supplément n° 2* (E/5603), par. 118 b).

¹⁰ *Ibid., 1985, Supplément No 6* [E/1985/26], par. 57 f) et i).

adoptées par le Conseil économique et social (résolutions 1948 (LVIII) du 7 mai 1975 et 1985/7 du 28 mai 1985). Une troisième version révisée de la CGCE a été publiée en 1985 pour indiquer de façon détaillée les positions de la CTCI, Rev. 3 correspondant aux catégories 41* et 62* de la CGCE, catégories qui comportaient des lacunes dans la deuxième version révisée par suite de l'omission d'une page; en outre, la troisième version révisée tient compte d'un rectificatif et le texte de l'introduction a également été révisé. La présente quatrième version révisée a été établie pour prendre en considération la description plus détaillée des produits que rend possible l'édition de 2002 du Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises¹¹, ainsi que les informations à utiliser pour déterminer la principale utilisation finale devenues disponibles depuis la publication de la version originale de la CGCE; on revient plus en détail aux paragraphes 22 à 25 sur les caractéristiques de la quatrième révision.

La classification

4. La quatrième version révisée de la CGCE est présentée ci-dessous :

Classification par grandes catégories économiques (CGCE)¹²

- 1* Produits alimentaires et boissons
 - 11* Produits de base
 - 111* Principalement destinés à l'industrie
 - 112* Principalement destinés à la consommation des ménages
 - 12* Produits ayant subi une transformation
 - 121* Principalement destinés à l'industrie
 - 122* Principalement destinés à la consommation des ménages
- 2* Approvisionnements industriels non désignés ailleurs
 - 21* Produits de base
 - 22* Produits ayant subi une transformation
- 3* Combustibles et lubrifiants
 - 31* Produits de base
 - 32* Produits ayant subi une transformation
 - 321* Carburants pour moteurs
 - 322* Autres

¹¹ Le Système harmonisé (SH) a été adopté par le Conseil de coopération douanière en juin 1983 et la Convention internationale sur le système harmonisé de désignation et de codification des marchandises est entrée en vigueur le 1er janvier 1988 (SH de 1988). À sa vingt-septième session (22 février-3 mars 1993), la Commission de statistique a recommandé aux pays d'adopter le SH pour l'établissement et la diffusion de leurs statistiques du commerce international. Les 2e, 3e et 4e éditions du SH sont entrées en vigueur le 1er janvier 1992, 1996 et 2002, respectivement.

¹² Les indicatifs des rubriques de la CGCE ont été dans chaque cas affectés d'un astérisque pour éviter toute confusion avec ceux des sections, divisions et groupes de la CTCI Rev. 3 qui sont utilisés pour définir la composition de chaque rubrique de la CGCE.

- 4* Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) et leurs parties, pièces détachées et accessoires
 - 41* Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport)
 - 42* Parties, pièces détachées et accessoires
- 5* Matériel de transport et ses parties, pièces détachées et accessoires
 - 51* Automobiles pour le transport des personnes
 - 52* Autre matériel de transport
 - 521* Destiné à l'industrie
 - 522* Non destiné à l'industrie
 - 53* Parties, pièces détachées et accessoires
- 6* Biens de consommation non désignés ailleurs
 - 61* Durables
 - 62* Semi-durables
 - 63* Non durables
- 7* Biens non désignés ailleurs

Description de la classification

5. La CGCE comporte 19 catégories de base. On entend par catégories de base celles qui ne font l'objet d'aucune autre subdivision, à savoir les catégories 111*, 112*, 121*, 122*, 21*, 22*, 31*, 321*, 322*, 41*, 42*, 51*, 521*, 522*, 53*, 61*, 62*, 63* et 7*. Chaque catégorie de la CGCE est définie par rapport aux divisions, groupes, sous-groupes et positions de base de la CTCI Rev. 3. Les catégories de la CGCE sont le résultat d'un réagencement et d'une agrégation des positions de base de la CTCI Rev.3 en fonction des utilisations finales des produits correspondant à chaque position de base. Chacune des positions de base de la CTCI Rev.3 est assignée dans sa totalité à une seule catégorie de la CGCE. Cette affectation est effectuée en fonction de la *principale* utilisation finale des produits relevant de chaque position de base de la CTCI Rev.3, bien qu'il soit admis que nombre de produits entrant dans le commerce international puissent avoir différentes utilisations.

6. La CGCE :

- a) Distingue les cinq catégories de biens définies par la Commission à sa treizième session, à savoir les produits alimentaires, les approvisionnements industriels, les biens d'équipement, les biens de consommation durables et les biens de consommation non durables;
- b) Classe dans des catégories distinctes les « combustibles et lubrifiants » et le « matériel de transport », comme suite aux recommandations formulées par la Commission de statistique à sa quatorzième session en 1966¹³, et, à l'intérieur de

¹³ Voir *Documents officiels du Conseil économique et social, quarante-deuxième session, Supplément N° 3 (E/4283)*, par. 34.

ces catégories, comprend des sous-catégories spéciales pour les « carburants pour moteurs » et les « automobiles pour le transport des personnes »;

c) Distingue, à l'intérieur des catégories concernant les biens d'équipement, d'une part les biens d'équipement proprement dits et, d'autre part, les parties, pièces détachées et accessoires;

d) Différencie, à l'intérieur des catégories « produits alimentaires et boissons », « approvisionnement industriels non désignés ailleurs » et « combustibles et lubrifiants », les produits « de base » de ceux « ayant subi une transformation »;

e) Établit, à l'intérieur des catégories « produits alimentaires et boissons de base », « produits alimentaires et boissons ayant subi une transformation » et « matériel de transport » (à l'exclusion des automobiles pour le transport des personnes et à l'exclusion des parties, pièces détachées et accessoires), une distinction entre les « produits destinés à l'industrie » et ceux « destinés à la consommation des ménages ».

Buts de la CGCE

7. La CGCE était à l'origine principalement destinée à l'usage de la Division de statistique de l'ONU pour la récapitulation par grandes catégories économiques des données relatives aux produits entrant dans le commerce international (voir par. 1 ci-dessus). Mais elle avait aussi été conçue comme un moyen de convertir les données relatives au commerce extérieur recueillies sur la base de la CTCI en catégories d'utilisations finales présentant de l'intérêt dans le cadre du Système de comptabilité nationale (SCN)¹⁴, c'est-à-dire en catégories correspondant approximativement aux trois classes fondamentales des biens dans le SCN, à savoir les biens d'équipement, les biens intermédiaires et les biens de consommation¹⁵. Plus précisément, les sous-catégories de la CGCE peuvent être rassemblées en agrégats coïncidant approximativement avec ces trois classes de biens du SCN, ce qui permet d'étudier les statistiques du commerce extérieur en même temps que d'autres séries des statistiques économiques générales, telles que la comptabilité nationale et les statistiques industrielles, aux fins d'analyse économique à l'échelle nationale, régionale ou mondiale.

8. La Commission de statistique attendait également de la CGCE qu'elle serve de guide aux classifications nationales des importations par grandes catégories économiques¹⁶. Toutefois, à sa seizième session, en 1970, la Commission a « noté que des pays pourraient vouloir adapter la classification à des fins nationales, cela de diverses manières, pour répondre à leurs besoins propres »¹⁷ et conclu qu'il « ne fallait donc pas voir dans cette classification une classification « type » au sens donné à ce mot, par exemple, dans la Classification type pour le commerce international (CTCI) »¹⁸.

¹⁴ *Ibid.*, quarante-quatrième session, Supplément (E/4471), par. 116 et 118.

¹⁵ *Système de comptabilité nationale* (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.69.XVII.3), par. 1.50.

¹⁶ Voir *Documents officiels du Conseil économique et social, quarante-quatrième session, Supplément N° 10* (E/4471), par. 123.

¹⁷ *Ibid.*, cinquantième session, Supplément N° 2 (E/4938), par. 95.

¹⁸ *Ibid.*

Correspondance de la CGCE avec les classes fondamentales des biens dans le SCN

9. La correspondance entre les 19 catégories de base de la CGCE et les classes fondamentales des biens dans le SCN (biens d'équipement, biens intermédiaires et biens de consommation) est présentée ci-dessous :

Classification par grandes catégories économiques (CGCE)	Classes fondamentales des biens dans le SCN
1* Produits alimentaires et boissons	
11* Produits de base	
111* Principalement destinés à l'industrie	Biens intermédiaires
112* Principalement destinés à la consommation des ménages	Biens de consommation
12* Produits ayant subi une transformation	
121* Principalement destinés à l'industrie	Biens intermédiaires
122* Principalement destinés à la consommation des ménages	Biens de consommation
2* Approvisionnements industriels non désignés ailleurs	
21* Produits de base	Biens intermédiaires
22* Produits ayant subi une transformation	Biens intermédiaires
3* Combustibles et lubrifiants	
31* Produits de base	Biens intermédiaires
32* Produits ayant subi une transformation	
321* Carburants pour moteurs	(Voir par. 11 ci-dessous)
322* Autres	Biens intermédiaires
4* Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) et leurs parties, pièces détachées et accessoires	
41* Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport)	Biens d'équipement
42* Parties, pièces détachées et accessoires	Biens intermédiaires

5*	Matériel de transport et ses parties, pièces détachées et accessoires	
51*	Automobiles pour le transport des personnes	(Voir par. 11 ci-dessous)
52*	Autre matériel de transport	
521*	Destiné à l'industrie	Biens d'équipement
522*	Non destiné à l'industrie	Biens de consommation
53*	Parties, pièces détachées et accessoires	Biens intermédiaires
6*	Biens de consommation non désignés ailleurs	
61*	Durables	Biens de consommation
62*	Semi-durables	Biens de consommation
63*	Non durables	Biens de consommation
7*	Biens non désignés ailleurs	(Voir par. 11 ci-dessous)

Les classes fondamentales de biens du SCN par rapport à la CGCE

10. Les catégories de base de la CGCE qui composent chacune des trois classes fondamentales du SCN sont indiquées ci-dessous :

1. Biens d'équipement

Somme des catégories :

- 41* Biens d'équipement (à l'exception du matériel de transport)
- 521* Matériel de transport destiné à l'industrie

2. Biens intermédiaires

Somme des catégories :

- 111* Produits alimentaires et boissons, de base, principalement destinés à l'industrie
- 121* Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à l'industrie
- 21* Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, de base
- 22* Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation
- 31* Combustibles et lubrifiants, de base
- 322* Combustibles et lubrifiants ayant subi une transformation (autres que les carburants pour moteurs)

42* Parties, pièces détachées et accessoires pour biens d'équipement
(à l'exclusion du matériel de transport)

53* Parties, pièces détachées et accessoires pour matériel de transport

3. Biens de consommation

Somme des catégories :

112* Produits alimentaires et boissons, de base, principalement destinés à la consommation des ménages

122* Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à la consommation des ménages

522* Matériel de transport, non destiné à l'industrie

61* Biens de consommation non désignés ailleurs, durables

62* Biens de consommation non désignés ailleurs, semi-durables

63* Biens de consommation non désignés ailleurs, non durables

11. Les groupements ci-dessus ne comprennent que 16 des 19 catégories de base de la CGCE, du fait que les catégories 321* (Carburants pour moteurs), 51* (Automobiles pour le transport des personnes) et 7* (Biens non désignés ailleurs) n'y figurent pas. Les produits classés dans les catégories 321* and 51* sont aussi bien destinés à l'industrie qu'à la consommation des ménages. La catégorie 7* comprend entre autres éléments une gamme de matériel militaire, de colis postaux et de transactions spéciales et articles spéciaux non classés par catégorie, et peut constituer un panachage des classes de biens du SCN. Ces trois catégories de la CGCE occupent une place particulièrement importante dans les échanges internationaux et présentent un intérêt considérable pour les économistes et autres spécialistes qui étudient les courants internationaux de produits. Comme il est indiqué aux paragraphes 16 et 18 plus loin, on a jugé que l'importance des produits en cause justifiait qu'ils fassent l'objet de catégories distinctes dans la CGCE. Les utilisateurs peuvent décider de choisir eux-mêmes l'affectation de ces trois catégories de produits parmi les classes fondamentales de biens du SCN.

Description des catégories

12. La CGCE comporte les principales catégories initialement requises par la Commission de statistique (voir par. 1 et 6 plus haut). En outre, afin de faciliter la construction d'agrégats approximativement comparables à ceux dont on dispose pour les trois classes fondamentales de biens du SCN, un certain nombre de sous-catégories supplémentaires ont été établies qui reflètent les diverses utilisations finales des produits. Certains aspects de la composition par produits de chacune des catégories de la CGCE sont exposés ci-après.

13. Dans chacune des catégories 1* (Produits alimentaires et boissons), 2* (Approvisionnements industriels non désignés ailleurs) et 3* (Combustibles et lubrifiants), ont été créées des sous-catégories permettant de distinguer entre produits de base et produits ayant subi une transformation. D'une manière générale, les produits sont classés comme « produits de base » s'ils sont essentiellement des produits provenant des secteurs primaires de l'économie, à savoir l'agriculture, la sylviculture, la pêche, la chasse et les industries extractives. En outre, des produits

provenant clairement d'autres secteurs, comme l'industrie manufacturière, sont également classés parmi les « produits de base » parce qu'ils tirent presque toute leur valeur d'un secteur primaire de l'économie. Par exemple, le coton subit une transformation physique lors de l'égrenage, mais comme le coton égrené tire sa valeur surtout du secteur agricole, il est classé, dans le cadre de la CGCE, parmi les produits de base et non comme un produit de l'industrie textile dont relève l'égrenage dans la Classification internationale type, par industrie, de toutes les branches d'activité économique (CITI)¹⁹. En revanche, les denrées alimentaires préparées et conservées en boîte doivent une grande partie de leur valeur à l'industrie de traitement des produits alimentaires et sont donc généralement exclues de la catégorie des produits de base dans la CGCE, qui les classe parmi les produits ayant subi une transformation. L'expression « produits de base » s'entend ainsi de tous les produits, provenant de l'agriculture, de la sylviculture, de la pêche, de la chasse ou d'une industrie extractive, dont la valeur n'est due que pour une très faible part à l'industrie manufacturière. Les déchets et les débris sont également classés comme produits de base dans la CGCE. Tous les produits qui ne figurent pas dans la catégorie des produits de base sont classés dans la CGCE comme produits ayant subi une transformation.

14. Dans la catégorie 1* (Produits alimentaires et boissons), chacune des sous-catégories 11* (Produits alimentaires et boissons, de base) et 12* (Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation) a été elle-même subdivisée de manière à différencier les produits « principalement destinés à l'industrie » de ceux « principalement destinés à la consommation des ménages » afin de faciliter l'analyse en fonction des classes du SCN. Bon nombre des produits alimentaires classés dans la catégorie 1* de la CGCE sont principalement ou habituellement destinés à être consommés par les ménages, alors que d'autres produits de cette catégorie sont utilisés par l'industrie comme biens intermédiaires. Le thé, par exemple, est principalement destiné à la consommation des ménages, de même que les denrées alimentaires transformées et conservées en boîte. En revanche, le blé est habituellement fourni aux minoteries qui le transforment en farine, laquelle est, à son tour, livrée aux boulangeries qui en font du pain : en conséquence, le blé comme la farine peuvent être considérés comme des biens intermédiaires destinés à l'industrie alimentaire. En outre, de nombreux produits alimentaires sont, dans certains cas, destinés à l'industrie et, dans d'autres, à la consommation des ménages. Dans le cas de la catégorie 11*, la grande majorité des produits sont à double usage et le seul moyen pratique de les répartir entre les classes de biens du SCN est d'adopter une convention. Par exemple, lorsqu'il s'agit d'échanges internationaux, il est convenu que les céréales sont normalement destinées à l'industrie, alors que les fruits et légumes frais sont normalement destinés à la consommation des ménages. Dans le cas de la catégorie 12*, la plupart des produits peuvent être affectés à une classe du SCN avec une plus grande certitude, mais un important élément d'arbitraire intervient néanmoins à propos de plusieurs produits.

15. Dans la catégorie 2* (Approvisionnements industriels non désignés ailleurs), aucune subdivision plus poussée que la distinction entre produits de base et produits ayant subi une transformation n'a été nécessaire puisque ladite catégorie, pour

¹⁹ Dont la troisième révision a été publiée; publication des Nations Unies, numéro de vente : F.90.XVII.11.

l'affectation aux classes de biens du SCN, se range tout entière parmi les biens intermédiaires.

16. Dans la catégorie 3* (Combustibles et lubrifiants), la sous-catégorie des produits ayant subi une transformation a été elle-même subdivisée de manière à différencier les « carburants pour moteurs » (321*) des « autres combustibles et lubrifiants ayant subi une transformation » (322*). Les carburants pour moteurs ont été classés à part en raison de leur importance commerciale. Ces produits sont couramment utilisés à la fois par l'industrie et par les consommateurs, de sorte qu'ils peuvent être considérés soit comme biens intermédiaires, soit comme biens de consommation. Ils sont identifiés séparément dans la CGCE, mais ne sont pas affectés à une classe de biens particulière du SCN (voir par. 11 plus haut). Les produits relevant des catégories 31* (Combustibles et lubrifiants, de base) et 322* (Autres combustibles et lubrifiants, ayant subi une transformation) se rangent en totalité parmi les biens intermédiaires.

17. La catégorie 4* – Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) et leurs parties, pièces détachées et accessoires – est divisée en deux sous-catégories à l'intérieur desquelles les produits sont classés selon qu'ils sont considérés, d'après leur principale utilisation finale, comme des biens d'équipement (41* – Biens d'équipement, à l'exclusion du matériel de transport) ou comme des biens intermédiaires (42* – Parties, pièces détachées et accessoires). Dans cette catégorie, certaines machines, comme les génératrices électriques et les ordinateurs, et d'autres articles manufacturés, comme le mobilier médical, sont utilisés par l'industrie, les administrations publiques et les institutions privées sans but lucratif. Il s'agit en fait de biens de production qui sont définis dans le SCN comme des éléments de la formation de capital fixe et se rangent donc parmi les biens d'équipement. Les parties, pièces détachées et accessoires, qui sont indispensables à l'entretien des machines, ainsi que les éléments non assemblés de machines, etc., qui servent d'approvisionnements aux usines de montage, sont pour l'industrie des facteurs de production et, pour cette raison, sont considérés comme des biens intermédiaires (s'agissant du traitement appliqué aux véhicules non montés, toutefois, on se reporterà au paragraphe 18 ci-après, au titre de la catégorie 5* (Matériel de transport et ses parties, pièces détachées et accessoires)).

18. Entrent dans la catégorie 5* (Matériel de transport et ses parties, pièces détachées et accessoires) les navires, les véhicules routiers, les aéronefs et le matériel roulant de chemin de fer et de tramway à l'état achevé, ainsi que leurs parties, pièces détachées et accessoires. Dans le SCN, les produits finis sont classés comme biens d'équipement ou comme biens de consommation (durables), alors que les parties, pièces détachées et accessoires sont considérés comme des biens intermédiaires. La catégorie 5* comporte les subdivisions 51* (Automobiles pour le transport des personnes), 52* (Autre matériel de transport – c'est-à-dire le matériel de transport autre que les automobiles pour le transport des personnes) et 53* (Parties, pièces détachées et accessoires). Les automobiles pour le transport des personnes (51*) ont été classées à part en raison de leur importance commerciale. Ces produits sont couramment utilisés dans l'industrie comme biens d'équipement ou comme biens de consommation durables, de sorte qu'ils peuvent être considérés soit comme biens d'équipement, soit comme biens de consommation. Ils sont identifiés séparément dans la CGCE, mais ne sont pas affectés à une classe de biens particulière du SCN (voir par. 11 plus haut). Les produits relevant de la sous-catégorie 52* sont en majeure partie classés comme bien d'équipement, mais plusieurs articles, comme les motocyclettes et bicyclettes, sont normalement utilisés

par les consommateurs et sont en conséquence considérés comme des biens de consommation. C'est pour permettre de rendre compte de ces différences qu'ont été établies les sous-catégories 521* (Autre matériel de transport destiné à l'industrie) et 522* (Autre matériel de transport non destiné à l'industrie). Les produits relevant de la sous-catégorie 53* sont considérés comme des biens intermédiaires. Toutefois, les véhicules non montés (parties des groupes 781, 782 et 783 de la CTCI), qui constituent en fait un facteur de production pour les usines de montage et devraient être affectés à la sous-catégorie 53* de la CGCE, sont rangés avec les véhicules montés correspondants dans les sous-catégories 51* et 52*, parce que les véhicules montés et non montés sont classés à la même rubrique dans la CTCI.

19. La catégorie 6* (Biens de consommation non désignés ailleurs) peut être affectée en totalité à la classe des biens de consommation dans le SCN, mais elle est subdivisée dans la CGCE en trois sous-catégories permettant de classer ces biens en fonction de leur durabilité. La sous-catégorie 61* (Biens de consommation durables) comprend les biens dont la durée prévue d'utilisation est de plus d'un an et dont la valeur est relativement élevée, par exemple les réfrigérateurs et les machines à laver, ainsi que les autres biens dont la durée utile est de trois ans ou plus; la sous-catégorie 62* (Biens de consommation semi-durables) comprend les biens dont la durée prévue d'utilisation est de plus d'un an mais de moins de trois ans et dont la valeur est relativement faible, et la sous-catégorie 63* (Biens de consommation non durables) comprend les biens dont la durée prévue d'utilisation est d'un an au maximum.

20. La catégorie 7* (Biens non désignés ailleurs) comprend entre autres éléments une gamme de matériel militaire, de colis postaux et de transactions spéciales et articles spéciaux non classés par catégorie. Cette catégorie de la CGCE ne comporte pas de subdivisions et n'est affectée à aucune des classes fondamentales du SCN (voir par. 11 plus haut).

Remarques générales

21. En vue de faciliter, à l'échelon international, la comparaison des produits par catégories d'utilisation finale, il est proposé que les 19 catégories et les trois classes connexes de la CGCE – à savoir les biens d'équipement, les biens intermédiaires et les biens de consommation – soient reconnues sur le plan international comme constituant une classification pratique de tous les produits entrant dans le commerce international. Elles ne sont pas destinées à remplacer une classification plus compatible avec les systèmes statistiques nationaux, ni à en gêner l'application. Les pays peuvent souhaiter utiliser la CGCE à des fins nationales pour compléter les classifications existantes.

Differences entre la Révision 4 et la Révision 3

22. La présente révision montre la CGCE définie par rapport aux positions de base de la CTCI, Rev.3 et incorpore les changements apportés à la corrélation entre la CTCI, Rev.3 et la CGCE qui ont été publiés dans *Correlation Tables between Standard International Trade Classification, Revision 3 and Classification by Broad Economic Categories²⁰*. On trouvera à l'annexe I un tableau de corrélation entre les positions de base de la CTCI, Rev.3 et la CGCE. On a conservé la corrélation originelle pour 2.999 des 3.121 positions de base de la CTCI Rev.3; pour les 122

²⁰ (ST/ESA/STAT/117), document publié en mars 2002; peut être téléchargé gratuitement à l'adresse suivante : <http://unstats.un.org/unsd/cr/registry>.

autres positions, la corrélation a été modifiée. Par souci de clarté, les 122 positions pour lesquelles la corrélation a été révisée sont présentées à part, à l'annexe II, qui indique à la fois les indicatifs de la CGCE auxquels elles étaient corrélées dans la CGCE originelle et ceux auxquels elles le sont dans la CGCE révisée actuellement en vigueur. La corrélation a fait l'objet de trois types de changements, dont on trouvera ci-après des exemples :

a) Révisions destinées à classer différents types de déchets parmi les produits de base. Par exemple, la position « Résidus d'amidonnerie et résidus similaires » (position 081.51 de la CTCI Rev.3) était originellement corrélée à la catégorie 121* de la CGCE (Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à l'industrie), mais, dans la CGCE révisée, elle est corrélée à la catégorie 21* [Approvisionnements industriels non désignés ailleurs (n.d.a.), de base] de la CGCE, c'est-à-dire dans la même catégorie de la CGCE que l'amidon lui-même;

b) Révisions effectuées pour tenir compte des modifications apportées en pratique à la principale utilisation finale des biens. Par exemple, la position « Appareils récepteurs de télévision noir et blanc ou autres appareils récepteurs de télévision monochrome » (position 761.2 de la CTCI Rev.3) avait servi à classer des produits principalement destinés à la consommation des ménages, produits qui avaient donc été considérés comme des biens de consommation n.d.a., durables (catégorie 61* de la CGCE); étant aujourd'hui utilisés presque exclusivement pour les systèmes de télévision en circuit fermé, ces biens sont à présent classés parmi les biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) (catégorie 41* de la CGCE);

c) Correction apportée à la corrélation originelle. Par exemple, la position « Jeux de câble d'allumage ... d'un type utilisé dans les véhicules à moteur, les aéronefs ou les navires » (position 773.13 de la CTCI Rev.3), qui était originellement corrélée à la catégorie 22* de la CGCE (Approvisionnements industriels ayant subi une transformation n.d.a.), est à présent corrélée d'une manière plus précise à la catégorie 53* de la CGCE (Parties, pièces détachées et accessoires pour matériel de transport).

23. Par ailleurs, la présente révision définit les positions de la CGCE par rapport aux sous-positions du SH 2002 en utilisant les tableaux de corrélation publiés dans *Correlation Tables between Harmonized Commodity Description and Coding System (2002 edition) and Classification by Broad Economic Categories*²¹. On trouvera à l'annexe III le tableau de corrélation entre les sous-positions du SH 2002 et les positions correspondantes de la CGCE. Des 5.224 sous-positions du SH 2002, 5.220 sont corrélés aux catégories de base de la CGCE. Les sous-positions 2710.11 (Pétroles légers et préparations) et 2710.19 (Autres huiles de pétrole ...) sont corrélées à une catégorie de niveau supérieur de la CGCE – la catégorie 32* (Combustibles et lubrifiants ayant subi une transformation) – car les produits qui relèvent de ces sous-positions ne sont pas comparables à ceux qui relèvent des catégories de base 321* et 322* de la CGCE. Deux autres sous-positions du SH 2002, 7108.20 (Or, monétaire) et 7118.90 (Autres pièces de monnaie) se situent en dehors du champ d'application de la CGCE car les produits qui en relèvent sont

²¹ (ST/ESA/STAT/116), document publié en mars 2002; peut être téléchargé gratuitement à l'adresse suivante : <http://unstats.un.org/unsd/cr/registry>.

considérés comme des produits financiers et sont, de ce fait, exclus des statistiques du commerce international de marchandises.

24. La corrélation entre la CTCI Rev.3 et la CGCE, y compris la version révisée de cette corrélation, et la corrélation entre le SH 2002 et la CGCE, présentées dans les annexes I à III, sont synchronisées, en ce sens que si une sous-position donnée du SH 2002 est corrélée à une position de base donnée de la CTCI Rev.3, ladite sous-position du SH 2002 et ladite position de base de la CTCI Rev.3 sont corrélées à la même catégorie de la CGCE. Par exemple, trois sous-positions du SH 2002, 0105.11, 0105.12 et 0105.19, sont corrélées à la position de base 001.41 de la CTCI Rev. 3; lesdites sous-positions du SH 2002 et la position de base de la CTCI sont toutes corrélées à la catégorie 111* de la CGCE. En conséquence, la conversion au format CGCE de données établies à l'aide du SH 2002 ou de la CTCI Rev.3 donnera les mêmes résultats. La seule exception est constituée par la sous-position 0306.29 du SH 2002 (Crustacés..., non congelés, autres, y compris les farines, poudres et agglomérés sous forme de pellets de crustacés, propres à la consommation humaine), laquelle est corrélée à la position de base 036.2 de la CTCI Rev.3 (Crustacés autres que congelés) et à la catégorie 122* (Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à la consommation des ménages) de la CGCE. Toutefois, dans la corrélation révisée, la position 036.2 de la CTCI Rev. 3 est corrélé à la catégorie 112* (Produits alimentaires et boissons, de base, principalement destinés à la consommation des ménages) de la CGCE parce que quatre des sous-positions correspondantes du SH 2002 sont corrélées à la catégorie 112* de la CGCE et une seule à la catégorie 122* de la CGCE, comme indiqué ci-après :

<i>SH 2002</i>		<i>CTCI Rev.3²²</i>	<i>CGCE²³</i>
0306.21	<i>Langoustse et autres écrevisses de mer</i>	036,2	112*
0306.22	<i>Homards</i>	036,2	112*
0306.23	<i>Crevettes</i>	036,2	112*
0306.24	<i>Crabes</i>	036,2	112*
0306.29	<i>Autres crustacés, y compris les farines, poudres (...), propres à l'alimentation humaine</i>	036,2	122*

La présente publication reprend cette révision.

25. Le synchronisme des corrélations entre la CGCE et la CTCI Rev.3 et le SH 2002 permet de présenter la corrélation de chacune des catégories de base de la CGCE aux positions et sous-positions correspondantes de la CTCI Rev.3 et du SH 2002 dans un même tableau, les indicatifs apparaissant dans des colonnes intitulées « CTCI R3 » et « SH 2002 ». La colonne « CTCI R3 » énumère toutes les positions de base de la CTCI Rev.3 et la colonne « SH 2002 » toutes les sous-positions du SH 2002 auxquelles se rapporte la catégorie correspondante de la CGCE. Les indicatifs de la colonne « CTCI R3 » sont présentés dans l'ordre numérique. Les sous-positions du SH figurant dans la colonne « SH 2002 » sont présentés dans leur corrélation avec les positions de la CTCI Rev.3 indiquées dans la colonne « CTCI

²² Voir ST/ESA/STAT/114.

²³ Voir ST/ESA/STAT/116.

Rev.3 ». Toute position de la CTCI Rev.3 corrélée à plusieurs sous-positions du SH 2002 est répétée. Il y a 102 positions de base de la CTCI Rev.3 qui ne sont pas corrélées aux sous-positions du SH 2002; dans chaque cas, la colonne « SH 2002 » indique « n/c SH 2002 »; les 102 positions en question sont toutes énumérées à l'annexe IV²⁴. Il y a aussi 68 sous-positions du SH 2002 qui ne sont pas corrélés aux positions de base de la CTCI Rev.3, mais le sont aux positions de niveau supérieur de la CTCI Rev.3; dans chaque cas, la colonne « CTCI R3 » indique « n/c S3 »; les 68 sous-positions en question et leurs corrélations sont toutes énumérées à l'annexe V.

Catégories de la CGCE définies par rapport aux positions de la CTCI Rev.3 et des sous-positions du SH 2002

26. Pour chacune des 19 catégories de base et pour une catégorie de niveau supérieur (32*) de la CGCE, le tableau ci-dessous présente les positions de base de la CTCI Rev.3 et les sous-positions du SH 2002 qui leur sont respectivement corrélées.

²⁴ Les tableaux de corrélation entre le SH 2002 et la CTCI Révision 3 font actuellement l'objet d'une publication des Nations Unies distincte (ST/ESA/STAT/114, décembre 2001); ils peuvent être téléchargés gratuitement à l'adresse suivante : http://unstats.un.org/unsd/trache/hs2_2sitc3.htm.

Grandes catégories économiques (GCE) définies par rapport aux positions de la Classification type pour le commerce international, Révision 3 (CTCI, Rev.3) et du Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises, Troisième édition (2002) (SH 2002)

111 Produits alimentaires et boissons, de base, principalement destinés à l'industrie

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
001.19	0102.90	001.9	0106.20	045.93	1008.30	071.13	n/c HS02
001.21	0104.10	001.9	0106.31	045.99	1008.90	072.1	1801.00
001.22	0104.20	001.9	0106.32	054.84	1210.10	222.11	1202.10
001.39	0103.91	001.9	0106.39	054.84	1210.20	222.12	1202.20
001.39	0103.92	001.9	0106.90	054.85	1212.30	222.2	1201.00
001.41	0105.11	025.3	3502.11	054.87	1212.91	222.3	1207.20
001.41	0105.12	025.3	3502.19	054.88	n/c HS02	222.4	1206.00
001.41	0105.19	041.1	1001.10	054.89	1212.10	222.5	1207.40
001.49	0105.92	041.2	1001.90	054.89	1212.99	222.61	1205.10
001.49	0105.93	042.1	1006.10	057.71	0801.11	222.61	1205.90
001.49	0105.99	042.2	1006.20	057.71	0801.19	222.62	1207.50
001.51	0101.90	043.0	1003.00	058.21	0812.10	222.7	1207.60
001.52	n/c HS02	045.1	1002.00	058.21	0812.90	223.1	1203.00
001.9	0106.11	045.3	1007.00	058.22	0814.00	223.2	1207.10
001.9	0106.12	045.91	1008.20	071.11	0901.11	223.7	1207.91
001.9	0106.19	045.92	1008.10	071.12	0901.12		

112 Produits alimentaires et boissons, de base, principalement destinés à la consommation des ménages

CTCI R3	SH 2002						
022.11	0401.10	034.14	0302.34	036.19	0306.11	054.21	0713.10
022.12	0401.20	034.14	0302.35	036.19	0306.12	054.22	0713.20
022.13	0401.30	034.14	0302.36	036.19	0306.14	054.23	0713.31
022.31	0403.10	034.14	0302.39	036.19	0306.19	054.23	0713.32
022.32	0403.90	034.15	0302.40	036.2	0306.21	054.23	0713.33
025.1	0407.00	034.15	0302.61	036.2	0306.22	054.23	0713.39
034.11	0301.91	034.16	0302.50	036.2	0306.23	054.24	0713.40
034.11	0301.92	034.17	0302.64	036.2	0306.24	054.25	0713.50
034.11	0301.93	034.18	0302.62	036.31	0307.10	054.29	0713.90
034.11	0301.99	034.18	0302.63	036.33	0307.41	054.4	0702.00
034.12	0302.11	034.18	0302.65	036.33	0307.51	054.51	0703.10
034.12	0302.12	034.18	0302.66	036.35	0307.21	054.52	0703.20
034.12	0302.19	034.18	0302.69	036.35	0307.31	054.52	0703.90
034.13	0302.21	035.11	0305.51	036.35	0307.91	054.53	0704.10
034.13	0302.22	035.13	0305.59	036.37	0307.49	054.53	0704.20
034.13	0302.23	035.21	0305.62	036.37	0307.59	054.53	0704.90
034.13	0302.29	035.22	0305.63	036.39	0307.29	054.54	0705.11
034.14	0302.31	035.29	0305.61	036.39	0307.39	054.54	0705.19
034.14	0302.32	035.29	0305.69	036.39	0307.99	054.54	0705.21
034.14	0302.33	036.11	0306.13	054.1	0701.90	054.54	0705.29

112 Produits alimentaires et boissons, de base, principalement destinés à la consommation des ménages (suite)

CTCI R3	SH 2002						
054.55	0706.10	057.11	0805.10	057.93	0809.10	074.14	0902.40
054.55	0706.90	057.12	0805.20	057.93	0809.20	074.31	0903.00
054.56	0707.00	057.21	0805.50	057.93	0809.30	075.11	0904.11
054.57	0708.10	057.22	0805.40	057.93	0809.40	075.12	0904.12
054.57	0708.20	057.29	0805.90	057.94	0810.10	075.13	0904.20
054.57	0708.90	057.3	0803.00	057.94	0810.20	075.21	0905.00
054.58	0709.51	057.4	0808.10	057.94	0810.30	075.22	0906.10
054.58	0709.52	057.51	0806.10	057.94	0810.40	075.23	0906.20
054.58	0709.59	057.52	0806.20	057.95	0804.30	075.24	0907.00
054.59	0709.10	057.6	0804.20	057.96	0804.10	075.25	0908.10
054.59	0709.20	057.72	0801.21	057.97	0804.40	075.25	0908.20
054.59	0709.30	057.72	0801.22	057.97	0804.50	075.25	0908.30
054.59	0709.40	057.73	0801.31	057.98	0810.50	075.26	0909.10
054.59	0709.60	057.73	0801.32	057.98	0810.60	075.26	0909.30
054.59	0709.70	057.74	0802.11	057.98	0810.90	075.26	0909.40
054.59	0709.90	057.74	0802.12	057.99	0813.10	075.26	0909.50
054.61	0710.40	057.75	0802.21	057.99	0813.20	075.27	0910.10
054.69	0710.10	057.75	0802.22	057.99	0813.30	075.28	0910.20
054.69	0710.21	057.76	0802.31	057.99	0813.40	075.28	0910.40
054.69	0710.22	057.76	0802.32	057.99	0813.50	075.29	0910.30
054.69	0710.29	057.77	0802.40	058.31	0811.10	075.29	0910.50
054.69	0710.30	057.78	0802.50	058.32	0811.20	075.29	0910.91
054.69	0710.80	057.79	0802.90	058.39	0811.90	075.29	0910.99
054.69	0710.90	057.91	0807.11	061.6	0409.00		
054.81	0714.10	057.91	0807.19	074.11	0902.10		
054.83	0714.20	057.91	0807.20	074.12	0902.20		
054.83	0714.90	057.92	0808.20	074.13	0902.30		

121 Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à l'industrie

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
011.11	0201.10	025.21	0408.11	047.22	1103.19	061.51	1703.10
011.21	0202.10	025.21	0408.91	047.29	n/c HS02	061.59	1703.90
012.11	0204.10	025.22	0408.19	048.2	1107.10	061.91	1702.11
012.11	0204.21	025.22	0408.99	048.2	1107.20	061.91	1702.19
012.12	0204.30	035.5	0305.10	056.41	1105.10	061.93	1702.30
012.12	0204.41	046.1	1101.00	056.42	1105.20	061.94	1702.40
012.21	0203.11	046.2	1103.11	056.45	1903.00	061.95	1702.50
012.22	0203.21	046.2	1103.20	056.46	1106.10	061.96	1702.60
012.4	0205.00	047.11	1102.20	056.47	1106.20	061.99	1702.90
017.1	1603.00	047.19	1102.10	056.48	1106.30	072.2	1805.00
022.21	0402.10	047.19	1102.30	061.11	1701.11	072.31	1803.10
022.41	0404.10	047.19	1102.90	061.12	1701.12	072.32	1803.20
022.49	0404.90	047.21	1103.13	061.21	1701.91	072.4	1804.00

121 Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à l'industrie (suite)

CTCI R3	SH 2002						
073.2	1806.20	098.94	1901.90	421.31	1508.10	422.39	1513.19
081.23	2302.50	112.11	2204.30	421.49	1510.00	422.41	1513.21
081.24	2302.10	223.9	1208.10	421.51	1512.11	422.49	1513.29
081.25	2302.20	223.9	1208.90	421.61	1515.21	431.21	1516.10
081.26	2302.30	411.12	1504.20	421.71	1514.11	431.22	1516.20
081.29	2302.40	411.13	1504.30	421.71	1514.91	516.91	3507.10
081.94	2307.00	411.31	0209.00	421.8	1515.50	592.17	1109.00
098.6	2102.10	421.11	1507.10	422.21	1511.10		
098.6	2102.20	421.21	1512.21	422.29	1511.90		
098.6	2102.30	421.29	1512.29	422.31	1513.11		

122 Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à la consommation des ménages

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
011.11	0201.20	012.52	0206.29	017.9	1602.90	034.23	0303.49
011.12	0201.30	012.53	0206.30	022.22	0402.21	034.24	0303.50
011.21	0202.20	012.54	0206.41	022.22	0402.29	034.24	0303.71
011.22	0202.30	012.54	0206.49	022.23	0402.91	034.25	0303.60
012.11	0204.22	012.55	0206.80	022.24	0402.99	034.26	0303.74
012.11	0204.23	012.56	0206.90	022.33	2105.00	034.27	0303.78
012.12	0204.42	012.91	0208.10	023.0	0405.10	034.28	0303.72
012.12	0204.43	012.92	0208.20	023.0	0405.20	034.28	0303.73
012.13	0204.50	012.93	0307.60	023.0	0405.90	034.28	0303.75
012.21	0203.12	012.99	0208.30	024.1	0406.20	034.28	0303.76
012.21	0203.19	012.99	0208.40	024.2	0406.30	034.28	0303.77
012.22	0203.22	012.99	0208.50	024.3	0406.40	034.28	0303.79
012.22	0203.29	012.99	0208.90	024.91	0406.10	034.29	0303.80
012.31	0207.11	016.11	0210.11	024.99	0406.90	034.4	0304.20
012.31	0207.24	016.12	0210.12	034.19	0302.70	034.51	0304.10
012.31	0207.32	016.19	0210.19	034.21	0303.11	034.55	0304.90
012.32	0207.12	016.81	0210.20	034.21	0303.19	035.12	0305.30
012.32	0207.25	016.89	0210.91	034.21	0303.21	035.3	0305.41
012.32	0207.33	016.89	0210.92	034.21	0303.22	035.3	0305.42
012.33	0207.34	016.89	0210.93	034.21	0303.29	035.3	0305.49
012.34	0207.13	016.89	0210.99	034.22	0303.31	035.4	0305.20
012.34	0207.26	017.2	1601.00	034.22	0303.32		0306.29
012.34	0207.35	017.3	1602.20	034.22	0303.33	037.11	1604.11
012.35	0207.14	017.4	1602.31	034.22	0303.39	037.12	1604.12
012.35	0207.27	017.4	1602.32	034.23	0303.41	037.12	1604.13
012.35	0207.36	017.4	1602.39	034.23	0303.42	037.13	1604.14
012.36	n/c HS02	017.5	1602.41	034.23	0303.43	037.14	1604.15
012.51	0206.10	017.5	1602.42	034.23	0303.44	037.15	1604.16
012.52	0206.21	017.5	1602.49	034.23	0303.45	037.15	1604.19
012.52	0206.22	017.6	1602.50	034.23	0303.46	037.16	1604.20

122 Produits alimentaires et boissons, ayant subi une transformation, principalement destinés à la consommation des ménages (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
037.17	1604.30	056.13	0712.39	059.2	2009.29	098.49	2103.90
037.21	1605.10	056.19	0712.90	059.3	2009.31	098.5	2104.10
037.21	1605.20	056.61	2004.10	059.3	2009.39	098.91	1902.20
037.21	1605.30	056.69	2004.90	059.91	2009.41	098.91	1902.30
037.21	1605.40	056.71	2001.10	059.91	2009.49	098.91	1902.40
037.22	1605.90	056.71	2001.90	059.92	2009.50	098.92	0410.00
042.31	1006.30	056.72	2002.10	059.93	2009.61	098.93	1901.10
042.32	1006.40	056.73	2002.90	059.93	2009.69	098.99	2106.10
048.11	1904.10	056.74	2003.10	059.94	2009.71	098.99	2106.90
048.11	1904.20	056.74	2003.20	059.94	2009.79	111.01	2201.10
048.12	1904.30	056.74	2003.90	059.95	2009.80	111.01	2201.90
048.12	1904.90	056.75	n/c HS02	059.96	2009.90	111.02	2202.10
048.13	1104.12	056.76	2005.20	061.29	1701.99	111.02	2202.90
048.13	1104.19	056.77	2005.80	061.92	1702.20	112.13	2205.10
048.14	1104.22	056.79	2005.40	062.1	2006.00	112.13	2205.90
048.14	1104.23	056.79	2005.51	062.21	1704.10	112.15	2204.10
048.14	1104.29	056.79	2005.59	062.29	1704.90	112.17	2204.21
048.15	1104.30	056.79	2005.60	071.2	0901.21	112.17	2204.29
048.3	1902.11	056.79	2005.70	071.2	0901.22	112.2	2206.00
048.3	1902.19	056.79	2005.90	071.31	2101.11	112.3	2203.00
048.41	1905.10	058.1	2007.91	071.31	2101.12	112.41	2208.30
048.41	1905.40	058.1	2007.99	071.32	0901.90	112.42	2208.20
048.42	1905.20	058.92	2008.11	071.33	2101.30	112.43	n/c HS02
048.42	1905.31	058.92	2008.19	073.1	1806.10	112.44	2208.40
048.42	1905.32	058.93	2008.20	073.3	1806.31	112.45	2208.50
048.49	1905.90	058.94	2008.30	073.3	1806.32	112.49	2208.60
048.5	1901.20	058.95	2008.50	073.9	1806.90	112.49	2208.70
054.7	0711.20	058.95	2008.60	074.32	2101.20	112.49	2208.90
054.7	0711.30	058.95	2008.70	091.01	1517.10	421.19	1507.90
054.7	0711.40	058.96	2008.40	091.09	1517.90	421.39	1508.90
054.7	0711.51	058.96	2008.80	098.11	1602.10	421.41	1509.10
054.7	0711.59	058.96	2008.91	098.12	2005.10	421.42	1509.90
054.7	0711.90	058.96	2008.99	098.13	2007.10	421.59	1512.19
056.11	n/c HS02	058.97	2008.92	098.14	2104.20	421.69	1515.29
056.12	0712.20	059.1	2009.11	098.41	2103.10	421.79	1514.19
056.13	0712.31	059.1	2009.12	098.42	2103.20	421.79	1514.99
056.13	0712.32	059.1	2009.19	098.43	2103.30		
056.13	0712.33	059.2	2009.21	098.44	2209.00		

21 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, de base

CTCI R3	SH 2002						
044.1	1005.10	045.2	1004.00	072.5	1802.00	081.12	1214.10
044.9	1005.90	054.1	0701.10	081.11	1213.00	081.13	1214.90

21 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, de base (suite)

CTCI R3	SH 2002						
081.19	2308.00	247.4	4403.20	268.69	5103.30	278.29	2508.30
081.51	2303.10	247.51	4403.41	269.01	6309.00	278.29	2508.40
081.52	2303.20	247.51	4403.49	269.02	6310.10	278.29	2508.50
081.53	2303.30	247.52	4403.91	269.02	6310.90	278.29	2508.60
121.1	2401.10	247.52	4403.92	272.1	3101.00	278.29	2508.70
121.2	2401.20	247.52	4403.99	272.2	3102.50	278.3	2501.00
121.3	2401.30	251.11	4707.10	272.31	2510.10	278.4	2524.00
211.11	4101.50	251.12	4707.20	272.32	2510.20	278.51	2506.10
211.11	4101.90	251.13	4707.30	272.4	3104.10	278.51	2506.21
211.12	n/c HS02	251.19	4707.90	273.11	2514.00	278.51	2506.29
211.13	n/c HS02	261.41	5001.00	273.12	2515.11	278.52	2525.10
211.2	4101.20	261.42	5003.10	273.12	2515.12	278.52	2525.20
211.4	4103.10	261.49	5003.90	273.12	2515.20	278.52	2525.30
211.6	4102.10	263.1	5201.00	273.13	2516.11	278.53	2529.10
211.7	4102.21	263.2	1404.20	273.13	2516.12	278.53	2529.30
211.7	4102.29	263.31	5202.10	273.13	2516.21	278.54	2529.21
211.91	4115.20	263.32	5202.91	273.13	2516.22	278.54	2529.22
211.99	4103.20	263.39	5202.99	273.13	2516.90	278.55	n/c HS02
211.99	4103.30	264.1	5303.10	273.22	2521.00	278.61	2618.00
211.99	4103.90	264.9	5303.90	273.23	2520.10	278.62	2619.00
212.1	4301.10	265.11	5301.10	273.31	2505.10	278.69	2621.10
212.21	n/c HS02	265.13	5301.30	273.39	2505.90	278.69	2621.90
212.22	4301.30	265.21	5302.10	273.4	2517.10	278.91	2509.00
212.23	n/c HS02	265.29	5302.90	273.4	2517.20	278.92	2511.10
212.24	n/c HS02	265.41	5304.10	273.4	2517.30	278.92	2511.20
212.25	4301.60	265.49	5304.90	273.4	2517.41	278.93	2526.10
212.26	4301.70	265.51	5305.21	273.4	2517.49	278.93	2526.20
212.29	n/c HS02	265.59	5305.29	274.11	n/c HS02	278.94	2528.10
212.3	4301.90	265.71	5305.11	274.19	n/c HS02	278.94	2528.90
223.4	1204.00	265.79	5305.19	274.2	2502.00	278.95	2512.00
223.5	1207.30	265.81	n/c HS02	277.11	7102.21	278.96	2714.10
223.7	1207.99	265.89	5305.90	277.21	7105.10	278.97	2714.90
231.1	4001.10	267.21	5505.10	277.21	7105.90	278.98	2530.10
231.21	4001.21	267.22	5505.20	277.22	2513.11	278.99	2530.20
231.25	4001.22	268.11	5101.11	277.22	2513.20	278.99	2530.90
231.29	4001.29	268.19	5101.19	277.29	2513.19	281.4	2601.20
231.3	4001.30	268.21	5101.21	278.22	2504.10	281.5	2601.11
232.21	4003.00	268.21	5101.29	278.22	2504.90	281.6	2601.12
232.22	4004.00	268.29	5101.30	278.23	2518.10	282.1	7204.10
244.02	4502.00	268.3	5102.11	278.23	2518.20	282.21	7204.21
244.03	4501.10	268.3	5102.19	278.23	2518.30	282.29	7204.29
244.04	4501.90	268.51	0503.00	278.24	2519.10	282.31	7204.30
246.11	4401.21	268.59	5102.20	278.25	2519.90	282.32	7204.41
246.15	4401.22	268.62	5104.00	278.26	2507.00	282.33	7204.50
246.2	4401.30	268.63	5103.10	278.27	2508.10	282.39	7204.49
247.3	4403.10	268.69	5103.20	278.29	2508.20	283.1	2603.00

21 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, de base (suite)

CTCI R3	SH 2002						
284.1	2604.00	289.21	7112.92	292.52	1209.26	598.99	3825.49
285.1	2606.00	289.29	7112.99	292.52	1209.29	598.99	3825.50
286.1	2612.10	291.11	0506.10	292.53	1209.30	598.99	3825.61
286.2	2612.20	291.11	0506.90	292.54	1209.91	598.99	3825.69
287.4	2607.00	291.15	0508.00	292.59	1209.99	598.99	3825.90
287.5	2608.00	291.16	0507.10	292.61	0601.10	634.91	4404.10
287.6	2609.00	291.16	0507.90	292.61	0601.20	634.91	4404.20
287.7	2602.00	291.91	0501.00	292.69	0602.10	664.11	7001.00
287.81	2613.10	291.92	0502.10	292.69	0602.20	667.11	7101.10
287.82	2613.90	291.92	0502.90	292.69	0602.30	667.12	7101.21
287.83	2614.00	291.93	0504.00	292.69	0602.40	667.21	7102.10
287.84	2615.10	291.94	0511.10	292.69	0602.90	667.22	7102.31
287.85	2615.90	291.95	0505.10	292.72	0604.10	667.31	7103.10
287.91	2610.00	291.95	0505.90	292.72	0604.91	689.11	8101.97
287.92	2611.00	291.96	0511.91	292.72	0604.99	689.12	8102.97
287.93	2605.00	291.97	0509.00	292.92	1402.00	689.13	8103.30
287.99	2617.10	291.98	0510.00	292.93	1403.00	689.14	8104.20
287.99	2617.90	291.99	0511.99	292.94	1302.11	689.81	8105.30
288.1	2620.11	292.21	1301.10	292.94	1302.12	689.82	8107.30
288.1	2620.19	292.22	1301.20	292.94	1302.13	689.83	8108.30
288.1	2620.21	292.29	1301.90	292.94	1302.14	689.84	8109.30
288.1	2620.29	292.31	1401.10	292.94	1302.19	689.91	8112.13
288.1	2620.30	292.32	1401.20	292.95	1302.20	689.93	8110.20
288.1	2620.40	292.39	1401.90	292.97	1212.20	689.95	8112.22
288.1	2620.60	292.41	1211.10	292.99	1404.10	689.98	8112.52
288.1	2620.91	292.42	1211.20	292.99	1404.90	778.12	8548.10
288.1	2620.99	292.49	1211.30	431.33	1522.00	793.3	8908.00
288.21	7404.00	292.49	1211.40	525.17	2844.50	872.21	3825.30
288.22	7503.00	292.49	1211.90	579.1	3915.10	971.03	7112.30
288.23	7602.00	292.51	1209.10	579.2	3915.20	971.03	7112.91
288.24	7802.00	292.52	1209.21	579.3	3915.30	n/c S3	2503.00
288.25	7902.00	292.52	1209.22	579.9	3915.90	n/c S3	2710.91
288.26	8002.00	292.52	1209.23	598.99	3825.10	n/c S3	2710.99
289.11	2616.10	292.52	1209.24	598.99	3825.20	n/c S3	3006.80
289.19	2616.90	292.52	1209.25	598.99	3825.41	n/c S3	4301.80

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation

CTCI R3	SH 2002						
081.31	2304.00	081.36	2306.41	081.39	2306.90	232.11	4002.11
081.32	2305.00	081.36	2306.49	081.41	2301.10	232.11	4002.19
081.33	2306.10	081.37	2306.50	081.42	2301.20	232.12	4002.20
081.34	2306.20	081.38	2306.60	081.99	2309.90	232.13	4002.31
081.35	2306.30	081.39	2306.70	122.39	2403.99	232.13	4002.39

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
232.14	4002.41	266.61	5501.10	335.43	2715.00	511.36	2903.14
232.14	4002.49	266.62	5501.20	411.11	1504.10	511.36	2903.19
232.15	4002.51	266.63	5501.30	411.2	1501.00	511.37	2903.30
232.15	4002.59	266.69	5501.90	411.32	1502.00	511.38	2903.41
232.16	4002.60	266.71	5506.10	411.33	1503.00	511.38	2903.42
232.17	4002.70	266.72	5506.20	411.34	n/c HS02	511.38	2903.43
232.18	4002.80	266.73	5506.30	411.35	1505.00	511.38	2903.44
232.19	4002.91	266.79	5506.90	411.39	1506.00	511.38	2903.45
232.19	4002.99	267.11	5504.10	422.11	1515.11	511.38	2903.46
248.11	4406.10	267.11	5504.90	422.19	1515.19	511.38	2903.47
248.19	4406.90	267.12	5502.00	422.5	1515.30	511.38	2903.49
248.2	4407.10	267.13	5507.00	422.91	1515.40	511.39	2903.51
248.3	4409.10	268.71	5105.10	422.99	1515.90	511.39	2903.59
248.4	4407.24	268.71	5105.21	431.1	1518.00	511.39	2903.61
248.4	4407.25	268.73	5105.29	431.31	3823.11	511.39	2903.62
248.4	4407.26	268.77	5105.31	431.31	3823.12	511.39	2903.69
248.4	4407.29	268.77	5105.39	431.31	3823.13	511.4	2904.10
248.4	4407.91	268.77	5105.40	431.31	3823.19	511.4	2904.20
248.4	4407.92	273.24	2520.20	431.41	1521.10	511.4	2904.90
248.4	4407.99	277.19	7102.29	431.42	1521.90	512.11	2905.11
248.5	4409.20	283.21	7401.10	511.11	2901.21	512.12	2905.12
251.2	4701.00	283.22	7401.20	511.12	2901.22	512.13	2905.13
251.3	4702.00	284.21	7501.10	511.13	2901.23	512.13	2905.14
251.41	4703.11	284.22	7501.20	511.13	2901.24	512.14	2905.16
251.42	4703.19	285.2	2818.20	511.14	2901.10	512.15	2207.10
251.51	4703.21	292.96	1302.31	511.19	2901.29	512.16	2207.20
251.52	4703.29	292.96	1302.32	511.21	2902.11	512.17	3823.70
251.61	4704.11	292.96	1302.39	511.22	2902.20	512.19	2905.15
251.61	4704.19	335.11	2712.10	511.23	2902.30	512.19	2905.17
251.62	4704.21	335.12	2712.20	511.24	2902.41	512.19	2905.19
251.62	4704.29	335.12	2712.90	511.24	2902.42	512.19	2905.22
251.91	4705.00	335.21	2706.00	511.24	2902.43	512.19	2905.29
251.92	4706.10	335.22	2707.10	511.24	2902.44	512.21	2905.31
251.92	4706.20	335.23	2707.20	511.25	2902.50	512.22	1520.00
251.92	4706.91	335.24	2707.30	511.26	2902.60	512.22	2905.45
251.92	4706.92	335.25	2707.40	511.27	2902.70	512.23	2905.42
251.92	4706.93	335.25	2707.50	511.29	2902.19	512.24	2905.43
261.3	5002.00	335.25	2707.60	511.29	2902.90	512.25	2905.44
263.4	5203.00	335.25	2707.91	511.31	2903.21	512.29	2905.32
265.12	5301.21	335.25	2707.99	511.32	2903.22	512.29	2905.39
265.12	5301.29	335.31	2708.10	511.33	2903.23	512.29	2905.41
266.51	5503.10	335.32	2708.20	511.34	2903.29	512.29	2905.49
266.52	5503.20	335.41	2713.20	511.35	2903.15	512.29	2905.51
266.53	5503.30	335.41	2713.90	511.36	2903.11	512.29	2905.59
266.59	5503.40	335.42	2713.11	511.36	2903.12	512.31	2906.11
266.59	5503.90	335.42	2713.12	511.36	2903.13	512.31	2906.12

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
512.31	2906.13	513.79	2916.34	514.61	2922.11	515.62	2932.21
512.31	2906.14	513.79	2916.35	514.61	2922.12	515.63	2932.29
512.31	2906.19	513.79	2916.39	514.61	2922.13	515.69	2932.11
512.35	2906.21	513.81	2917.14	514.61	2922.14	515.69	2932.12
512.35	2906.29	513.82	2917.35	514.61	2922.19	515.69	2932.13
512.41	2907.11	513.83	2917.32	514.62	2922.21	515.69	2932.19
512.42	2907.12	513.84	2917.37	514.62	2922.22	515.69	2932.91
512.43	2907.13	513.85	2917.20	514.62	2922.29	515.69	2932.92
512.43	2907.14	513.89	2917.11	514.63	2922.31	515.69	2932.93
512.43	2907.15	513.89	2917.12	514.63	2922.39	515.69	2932.94
512.43	2907.19	513.89	2917.13	514.64	2922.41	515.69	2932.95
512.43	2907.21	513.89	2917.19	514.64	2922.42	515.69	2932.99
512.43	2907.22	513.89	2917.31	514.65	2922.43	515.71	2933.11
512.43	2907.23	513.89	2917.33	514.65	2922.44	515.71	2933.19
512.43	2907.29	513.89	2917.34	514.65	2922.49	515.72	2933.21
512.44	2908.10	513.89	2917.36	514.67	2922.50	515.73	2933.29
512.44	2908.20	513.89	2917.39	514.71	2924.11	515.74	2933.31
512.44	2908.90	513.91	2918.11	514.71	2924.19	515.74	2933.32
513.71	2915.21	513.91	2918.12	514.73	2924.21	515.74	2933.33
513.71	2915.22	513.91	2918.13	514.79	2924.23	515.74	2933.39
513.71	2915.23	513.91	2918.14	514.79	2924.24	515.75	2933.41
513.71	2915.29	513.91	2918.15	514.79	2924.29	515.75	2933.49
513.72	2915.31	513.92	2918.16	514.81	2923.10	515.76	2933.52
513.72	2915.32	513.92	2918.19	514.81	2923.20	515.76	2933.53
513.72	2915.33	513.93	2918.21	514.81	2923.90	515.76	2933.54
513.72	2915.34	513.93	2918.22	514.82	2925.11	515.76	2933.55
513.72	2915.35	513.93	2918.23	514.82	2925.12	515.76	2933.59
513.72	2915.39	513.94	2918.29	514.82	2925.19	515.76	2933.61
513.73	2916.13	513.95	2918.30	514.82	2925.20	515.76	2933.69
513.73	2916.14	513.96	2918.90	514.83	2926.10	515.77	2933.91
513.74	2915.11	514.51	2921.11	514.84	2926.20	515.77	2933.99
513.74	2915.12	514.51	2921.12	514.84	2926.30	515.78	2934.30
513.74	2915.13	514.51	2921.19	514.84	2926.90	515.79	2934.10
513.75	2915.60	514.52	2921.21	514.85	2927.00	515.79	2934.20
513.76	2915.70	514.52	2921.22	514.86	2928.00	515.79	2934.91
513.77	2915.24	514.52	2921.29	514.89	2929.10	515.79	2934.99
513.77	2915.40	514.53	2921.30	514.89	2929.90	515.8	2935.00
513.77	2915.50	514.54	2921.41	515.41	2930.10	516.12	2911.00
513.77	2915.90	514.54	2921.42	515.42	2930.20	516.13	2910.10
513.78	2916.15	514.54	2921.43	515.43	2930.30	516.14	2910.20
513.79	2916.11	514.54	2921.44	515.44	2930.40	516.15	2910.30
513.79	2916.12	514.54	2921.45	515.49	2930.90	516.15	2910.90
513.79	2916.19	514.54	2921.46	515.5	2931.00	516.16	2909.11
513.79	2916.20	514.54	2921.49	515.61	2933.71	516.16	2909.19
513.79	2916.31	514.55	2921.51	515.61	2933.72	516.16	2909.20
513.79	2916.32	514.55	2921.59	515.61	2933.79	516.16	2909.30

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
516.17	2909.41	522.21	2804.40	522.62	2815.11	523.43	2831.10
516.17	2909.42	522.22	2804.50	522.63	2815.12	523.43	2831.90
516.17	2909.43	522.22	2804.70	522.64	2815.20	523.44	2832.10
516.17	2909.44	522.22	2804.80	522.64	2815.30	523.44	2832.20
516.17	2909.49	522.22	2804.90	522.65	2816.10	523.44	2832.30
516.17	2909.50	522.23	2804.61	522.65	2816.40	523.45	2833.11
516.17	2909.60	522.23	2804.69	522.66	2818.30	523.45	2833.19
516.21	2912.11	522.24	2801.10	522.67	2818.10	523.49	2833.21
516.21	2912.12	522.25	2801.20	522.68	2825.10	523.49	2833.22
516.21	2912.13	522.25	2801.30	522.69	2825.20	523.49	2833.23
516.21	2912.19	522.26	2802.00	522.69	2825.30	523.49	2833.24
516.22	2912.21	522.27	2805.40	522.69	2825.40	523.49	2833.25
516.22	2912.29	522.28	2805.11	522.69	2825.50	523.49	2833.26
516.22	2912.30	522.29	2805.12	522.69	2825.60	523.49	2833.27
516.22	2912.41	522.29	2805.30	522.69	2825.70	523.49	2833.29
516.22	2912.42	522.31	2806.10	522.69	2825.80	523.49	2833.30
516.22	2912.49	522.31	2806.20	522.69	2825.90	523.49	2833.40
516.22	2912.50	522.32	2807.00	523.1	2826.11	523.51	2834.10
516.22	2912.60	522.33	2808.00	523.1	2826.12	523.52	2834.21
516.23	2914.11	522.34	2809.10	523.1	2826.19	523.59	2834.29
516.24	2914.12	522.34	2809.20	523.1	2826.20	523.61	2835.10
516.25	2914.13	522.35	2810.00	523.1	2826.30	523.62	n/c HS02
516.25	2914.19	522.36	2811.11	523.1	2826.90	523.63	2835.22
516.26	2913.00	522.36	2811.19	523.21	2827.10	523.63	2835.23
516.27	2914.21	522.37	2811.22	523.22	2827.20	523.63	2835.24
516.28	2914.22	522.38	2811.23	523.29	2827.31	523.63	2835.25
516.28	2914.23	522.39	2811.21	523.29	2827.32	523.63	2835.26
516.28	2914.29	522.39	2811.29	523.29	2827.33	523.63	2835.29
516.29	2914.31	522.41	2812.10	523.29	2827.34	523.64	2835.31
516.29	2914.39	522.41	2812.90	523.29	2827.35	523.65	2835.39
516.29	2914.40	522.42	2813.10	523.29	2827.36	523.71	2836.10
516.29	2914.50	522.42	2813.90	523.29	2827.39	523.72	2836.20
516.29	2914.61	522.51	2817.00	523.29	2827.41	523.73	2836.30
516.29	2914.69	522.52	2819.10	523.29	2827.49	523.74	2836.40
516.29	2914.70	522.52	2819.90	523.29	2827.51	523.75	2836.70
516.31	2919.00	522.53	2820.10	523.29	2827.59	523.79	2836.50
516.39	2920.10	522.53	2820.90	523.29	2827.60	523.79	2836.60
516.39	2920.90	522.54	2821.10	523.31	2828.10	523.79	2836.91
516.91	3507.90	522.54	2821.20	523.31	2828.90	523.79	2836.92
516.92	2940.00	522.55	2822.00	523.32	2829.11	523.79	2836.99
516.99	2942.00	522.56	2823.00	523.39	2829.19	523.81	2837.11
522.1	2803.00	522.57	2824.10	523.39	2829.90	523.81	2837.19
522.21	2804.10	522.57	2824.20	523.41	2830.10	523.81	2837.20
522.21	2804.21	522.57	2824.90	523.42	2830.20	523.82	2838.00
522.21	2804.29	522.61	2814.10	523.42	2830.30	523.83	2839.11
522.21	2804.30	522.61	2814.20	523.42	2830.90	523.83	2839.19

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
523.83	2839.20	531.21	3204.90	541.31	2941.10	541.99	3006.10
523.83	2839.90	531.22	3205.00	541.32	2941.20	541.99	3006.40
523.84	2840.11	532.21	3201.10	541.33	2941.30	541.99	3006.50
523.84	2840.19	532.21	3201.20	541.39	2941.40	542.11	3003.10
523.84	2840.20	532.21	3201.90	541.39	2941.50	542.12	3003.20
523.84	2840.30	532.22	3203.00	541.39	2941.90	542.21	3003.31
523.89	2842.10	532.31	3202.10	541.41	2939.11	542.22	3003.39
523.89	2842.90	532.32	3202.90	541.41	2939.19	542.31	3003.40
524.31	2841.10	533.11	3206.11	541.42	2939.21	542.91	3003.90
524.31	2841.20	533.11	3206.19	541.42	2939.29	551.31	3301.11
524.31	2841.30	533.12	3206.20	541.43	2939.30	551.31	3301.12
524.31	2841.50	533.13	3206.30	541.44	2939.41	551.31	3301.13
524.31	2841.61	533.14	3206.41	541.44	2939.42	551.31	3301.14
524.31	2841.69	533.15	3206.42	541.44	2939.43	551.31	3301.19
524.31	2841.70	533.16	3206.43	541.44	2939.49	551.32	3301.21
524.31	2841.80	533.17	3206.49	541.45	2939.51	551.32	3301.22
524.31	2841.90	533.18	3206.50	541.45	2939.59	551.32	3301.23
524.32	2843.10	533.21	3215.11	541.46	2939.61	551.32	3301.24
524.32	2843.21	533.29	3215.19	541.46	2939.62	551.32	3301.25
524.32	2843.29	533.41	3209.10	541.46	2939.63	551.32	3301.26
524.32	2843.30	533.41	3209.90	541.46	2939.69	551.32	3301.29
524.32	2843.90	533.42	3208.10	541.47	2939.99	551.33	3301.30
524.91	2847.00	533.42	3208.20	541.49	2939.91	551.35	3301.90
524.92	2848.00	533.42	3208.90	541.51	2937.12	551.41	3302.10
524.93	2849.10	533.43	3210.00	541.52	2937.11	551.49	3302.90
524.94	2849.20	533.44	3212.10	541.53	2937.21	554.21	3402.11
524.94	2849.90	533.44	3212.90	541.53	2937.22	554.21	3402.12
524.95	2850.00	533.51	3207.10	541.53	2937.29	554.21	3402.13
524.99	2851.00	533.51	3207.20	541.59	2937.23	554.21	3402.19
525.11	2844.10	533.51	3207.30	541.59	2937.31	554.23	3402.90
525.13	2844.20	533.51	3207.40	541.59	2937.39	562.11	3102.30
525.15	2844.30	533.53	3211.00	541.59	2937.40	562.12	3102.29
525.19	2844.40	533.54	3214.10	541.59	2937.90	562.13	3102.21
525.91	2845.10	533.54	3214.90	541.61	2938.10	562.14	3102.60
525.91	2845.90	533.55	3814.00	541.61	2938.90	562.15	3102.70
525.95	2846.10	541.11	2936.10	541.62	3001.10	562.16	3102.10
525.95	2846.90	541.12	2936.21	541.62	3001.20	562.17	3102.80
531.11	3204.11	541.13	2936.22	541.62	3001.90	562.19	3102.40
531.12	3204.12	541.13	2936.23	541.63	3002.10	562.19	3102.90
531.13	3204.13	541.13	2936.24	541.63	3002.20	562.21	3103.20
531.14	3204.14	541.13	2936.25	541.63	3002.30	562.22	3103.10
531.15	3204.15	541.13	2936.26	541.64	3002.90	562.29	3103.90
531.16	3204.16	541.14	2936.27	541.91	3005.10	562.31	3104.20
531.17	3204.17	541.15	2936.28	541.91	3005.90	562.32	3104.30
531.19	3204.19	541.16	2936.29	541.92	3006.20	562.39	3104.90
531.21	3204.20	541.17	2936.90	541.93	3006.30	562.91	3105.20

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
562.92	3105.60	575.51	3912.11	582.29	3920.91	598.13	3805.90
562.93	3105.30	575.52	3912.12	582.29	3920.92	598.14	3806.10
562.94	3105.40	575.53	3912.20	582.29	3920.93	598.14	3806.20
562.95	3105.51	575.54	3912.31	582.29	3920.94	598.14	3806.30
562.95	3105.59	575.54	3912.39	582.29	3920.99	598.14	3806.90
562.96	3105.10	575.59	3912.90	582.91	3921.11	598.18	3807.00
562.99	3105.90	575.91	3905.12	582.91	3921.12	598.31	3404.10
571.11	3901.10	575.91	3905.19	582.91	3921.13	598.35	3404.20
571.12	3901.20	575.91	3905.21	582.91	3921.14	598.39	3404.90
571.2	3901.30	575.91	3905.29	582.91	3921.19	598.41	3817.00
571.9	3901.90	575.92	3905.30	582.99	3921.90	598.45	n/c HS02
572.11	3903.11	575.92	3905.91	583.1	3916.10	598.5	3818.00
572.19	3903.19	575.92	3905.99	583.2	3916.20	598.61	3801.10
572.91	3903.20	575.93	3910.00	583.9	3916.90	598.61	3801.20
572.92	3903.30	575.94	3913.10	592.11	1108.11	598.61	3801.30
572.99	3903.90	575.95	3913.90	592.12	1108.12	598.61	3801.90
573.11	3904.10	575.96	3911.10	592.13	1108.13	598.63	3812.10
573.12	3904.21	575.96	3911.90	592.14	1108.14	598.64	3802.10
573.13	3904.22	575.97	3914.00	592.15	1108.19	598.65	3802.90
573.91	3904.30	581.1	3917.10	592.16	1108.20	598.67	3821.00
573.92	3904.40	581.2	3917.21	592.21	3501.10	598.69	3822.00
573.93	3904.50	581.2	3917.22	592.22	3501.90	598.81	3815.11
573.94	3904.61	581.2	3917.23	592.23	3502.20	598.83	3815.12
573.94	3904.69	581.2	3917.29	592.23	3502.90	598.85	3815.19
573.99	3904.90	581.3	3917.31	592.24	3503.00	598.89	3815.90
574.11	3907.10	581.4	3917.32	592.25	3504.00	598.91	3809.10
574.19	3907.20	581.5	3917.33	592.26	3505.10	598.91	3809.91
574.2	3907.30	581.6	3917.39	592.27	3505.20	598.91	3809.92
574.31	3907.40	581.7	3917.40	592.29	3506.91	598.91	3809.93
574.32	3907.50	582.11	3919.10	592.29	3506.99	598.93	3812.20
574.33	3907.60	582.19	3919.90	593.11	3601.00	598.93	3812.30
574.34	3907.91	582.21	3920.10	593.12	3602.00	598.94	3813.00
574.39	3907.99	582.22	3920.20	593.2	3603.00	598.95	3407.00
575.11	3902.10	582.23	3920.30	593.31	3604.10	598.96	3810.10
575.12	3902.20	582.24	3920.43	593.33	3604.90	598.96	3810.90
575.13	3902.30	582.24	3920.49	597.21	3811.11	598.97	3824.40
575.19	3902.90	582.25	3920.51	597.21	3811.19	598.98	3824.50
575.21	3906.10	582.25	3920.59	597.25	3811.21	598.99	3006.70
575.29	3906.90	582.26	3920.61	597.25	3811.29	598.99	3824.10
575.31	3908.10	582.26	3920.62	597.29	3811.90	598.99	3824.20
575.39	3908.90	582.26	3920.63	597.31	3819.00	598.99	3824.30
575.41	3909.10	582.26	3920.69	597.33	3820.00	598.99	3824.60
575.42	3909.20	582.27	3920.72	598.11	3803.00	598.99	3824.71
575.43	3909.30	582.28	3920.71	598.12	3804.00	598.99	3824.79
575.44	3909.40	582.28	3920.73	598.13	3805.10	598.99	3824.90
575.45	3909.50	582.28	3920.79	598.13	3805.20	611.2	4115.10

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
611.3	n/c HS02	621.43	4009.31	635.12	4415.20	641.54	4805.24
611.41	4104.11	621.44	4009.41	635.2	4416.00	641.54	4805.25
611.41	4104.19	621.45	4009.12	635.31	4418.10	641.54	4805.91
611.42	4104.41	621.45	4009.22	635.32	4418.20	641.54	4805.92
611.42	4104.49	621.45	4009.32	635.33	4418.50	641.54	4805.93
611.42	4107.11	621.45	4009.42	635.39	4418.30	641.55	4813.90
611.42	4107.12	629.19	4014.90	635.39	4418.40	641.56	4805.40
611.42	4107.19	629.91	4017.00	635.39	4418.90	641.56	4805.50
611.42	4107.91	629.99	4016.93	635.91	4417.00	641.57	n/c HS02
611.42	4107.92	629.99	4016.94	635.99	4421.90	641.58	n/c HS02
611.42	4107.99	629.99	4016.99	641.1	4801.00	641.59	n/c HS02
611.51	4105.10	633.11	4503.10	641.21	4802.10	641.61	4808.20
611.52	4105.30	633.19	4503.90	641.22	4802.20	641.62	4808.30
611.52	4112.00	633.21	4504.10	641.23	4802.30	641.63	4803.00
611.61	4106.21	633.29	4504.90	641.24	4802.40	641.64	4808.10
611.62	4106.22	634.11	4408.10	641.25	4802.54	641.69	4808.90
611.62	4113.10	634.12	4408.31	641.26	4802.55	641.71	4811.51
611.71	4106.31	634.12	4408.39	641.26	4802.56	641.72	4811.59
611.71	4106.32	634.12	4408.90	641.26	4802.57	641.73	4811.10
611.71	4113.20	634.21	4413.00	641.27	4802.58	641.74	4810.31
611.72	4106.40	634.22	4410.21	641.29	4802.69	641.75	4810.32
611.72	4113.30	634.22	4410.29	641.31	4809.10	641.76	4810.39
611.79	4106.91	634.22	4410.31	641.31	4809.20	641.77	4810.92
611.79	4106.92	634.22	4410.32	641.31	4809.90	641.77	4810.99
611.79	4113.90	634.22	4410.33	641.32	n/c HS02	641.78	4811.41
611.81	4114.10	634.22	4410.39	641.33	n/c HS02	641.78	4811.49
611.83	4114.20	634.23	4410.90	641.34	4810.22	641.79	4811.60
613.11	4302.11	634.31	4412.13	641.34	4810.29	641.79	4811.90
613.12	n/c HS02	634.31	4412.14	641.41	4804.11	641.91	n/c HS02
613.13	4302.13	634.39	4412.19	641.41	4804.19	641.92	4807.00
613.19	4302.19	634.41	4412.22	641.42	4804.21	641.93	4812.00
613.2	4302.20	634.41	4412.23	641.42	4804.29	641.94	4814.10
613.3	4302.30	634.41	4412.29	641.46	4804.31	641.94	4814.20
621.11	4005.10	634.49	4412.92	641.46	4804.39	641.94	4814.30
621.12	4005.20	634.49	4412.93	641.47	4804.41	641.94	4814.90
621.19	4005.91	634.49	4412.99	641.47	4804.42	642.11	4819.10
621.19	4005.99	634.51	4411.11	641.47	4804.49	642.12	4819.20
621.21	4006.10	634.51	4411.19	641.48	4804.51	642.13	4819.30
621.29	4006.90	634.52	4411.21	641.48	4804.52	642.14	4819.40
621.31	4007.00	634.52	4411.29	641.48	4804.59	642.15	4819.50
621.32	4008.11	634.53	4411.31	641.51	4805.11	642.16	4819.60
621.32	4008.19	634.53	4411.39	641.52	4805.30	642.31	4820.10
621.33	4008.21	634.59	4411.91	641.53	4806.10	642.33	4820.30
621.33	4008.29	634.59	4411.99	641.53	4806.20	642.34	4820.40
621.41	4009.11	634.93	4405.00	641.53	4806.30	642.39	4820.90
621.42	4009.21	635.11	4415.10	641.53	4806.40	642.41	4813.20

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
642.42	4816.10	651.34	5206.11	651.76	5403.41	652.14	5801.24
642.42	4816.20	651.34	5206.12	651.76	5403.42	652.15	5801.22
642.42	4816.30	651.34	5206.13	651.76	5403.49	652.15	5801.23
642.42	4816.90	651.34	5206.14	651.77	5405.00	652.15	5801.25
642.44	4823.12	651.34	5206.15	651.82	5509.11	652.15	5801.26
642.44	4823.19	651.34	5206.21	651.82	5509.12	652.21	5208.11
642.45	4823.20	651.34	5206.22	651.82	5509.21	652.21	5208.12
642.48	n/c HS02	651.34	5206.23	651.82	5509.22	652.21	5208.13
642.91	4822.10	651.34	5206.24	651.82	5509.31	652.21	5208.19
642.91	4822.90	651.34	5206.25	651.82	5509.32	652.22	5209.11
642.92	n/c HS02	651.34	5206.31	651.82	5509.41	652.22	5209.12
642.99	4823.40	651.34	5206.32	651.82	5509.42	652.22	5209.19
642.99	4823.70	651.34	5206.33	651.84	5509.51	652.23	5210.11
651.12	5106.10	651.34	5206.34	651.84	5509.52	652.23	5210.12
651.13	5107.10	651.34	5206.35	651.84	5509.53	652.23	5210.19
651.14	5108.10	651.34	5206.41	651.84	5509.59	652.24	5211.11
651.14	5108.20	651.34	5206.42	651.84	5509.61	652.24	5211.12
651.15	5110.00	651.34	5206.43	651.84	5509.62	652.24	5211.19
651.17	5106.20	651.34	5206.44	651.84	5509.69	652.25	5212.11
651.18	5107.20	651.34	5206.45	651.84	5509.91	652.26	5212.21
651.21	5204.11	651.41	5401.10	651.84	5509.92	652.31	5208.21
651.21	5204.19	651.42	5401.20	651.84	5509.99	652.31	5208.22
651.33	5205.11	651.43	5508.10	651.86	5510.11	652.31	5208.23
651.33	5205.12	651.44	5508.20	651.86	5510.12	652.31	5208.29
651.33	5205.13	651.51	5402.31	651.87	5510.20	652.32	5208.31
651.33	5205.14	651.51	5402.32	651.87	5510.30	652.32	5208.32
651.33	5205.15	651.52	5402.33	651.87	5510.90	652.32	5208.33
651.33	5205.21	651.59	5402.39	651.88	5404.10	652.32	5208.39
651.33	5205.22	651.62	5402.10	651.88	5404.90	652.33	5208.41
651.33	5205.23	651.62	5402.20	651.91	5605.00	652.33	5208.42
651.33	5205.24	651.63	5402.41	651.92	5004.00	652.33	5208.43
651.33	5205.26	651.63	5402.42	651.93	5005.00	652.33	5208.49
651.33	5205.27	651.63	5402.43	651.95	7019.11	652.34	5208.51
651.33	5205.28	651.63	5402.49	651.95	7019.12	652.34	5208.52
651.33	5205.31	651.64	5402.51	651.95	7019.19	652.34	5208.53
651.33	5205.32	651.64	5402.52	651.96	5306.10	652.34	5208.59
651.33	5205.33	651.64	5402.59	651.96	5306.20	652.41	5209.21
651.33	5205.34	651.69	5402.61	651.97	5307.10	652.41	5209.22
651.33	5205.35	651.69	5402.62	651.97	5307.20	652.41	5209.29
651.33	5205.41	651.69	5402.69	651.99	5308.10	652.42	5209.31
651.33	5205.42	651.72	5403.20	651.99	5308.20	652.42	5209.32
651.33	5205.43	651.73	5403.10	651.99	5308.90	652.42	5209.39
651.33	5205.44	651.74	5403.31	652.11	5803.10	652.43	5209.42
651.33	5205.46	651.75	5403.32	652.12	5802.11	652.44	5209.41
651.33	5205.47	651.75	5403.33	652.13	5802.19	652.44	5209.43
651.33	5205.48	651.75	5403.39	652.14	5801.21	652.44	5209.49

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
652.45	5209.51	653.15	5407.54	653.33	5514.41	653.91	5801.31
652.45	5209.52	653.16	5407.61	653.33	5514.42	653.91	5801.34
652.45	5209.59	653.17	5407.69	653.33	5514.43	653.93	5801.32
652.51	5210.21	653.17	5407.71	653.34	5514.19	653.93	5801.33
652.51	5210.22	653.17	5407.72	653.34	5514.29	653.93	5801.35
652.51	5210.29	653.17	5407.73	653.34	5514.39	653.93	5801.36
652.52	5210.31	653.17	5407.74	653.34	5514.49	654.11	5007.10
652.52	5210.32	653.18	5407.81	653.41	5515.13	654.13	5007.20
652.52	5210.39	653.18	5407.82	653.41	5515.22	654.19	5007.90
652.53	5210.41	653.18	5407.83	653.41	5515.92	654.21	5111.11
652.53	5210.42	653.18	5407.84	653.42	5515.12	654.21	5111.19
652.53	5210.49	653.19	5407.91	653.42	5515.21	654.22	5112.11
652.54	5210.51	653.19	5407.92	653.42	5515.91	654.22	5112.19
652.54	5210.52	653.19	5407.93	653.43	5515.11	654.31	5111.20
652.54	5210.59	653.19	5407.94	653.43	5515.19	654.31	5111.30
652.61	5211.21	653.21	5512.11	653.43	5515.29	654.32	5112.20
652.61	5211.22	653.21	5512.19	653.43	5515.99	654.32	5112.30
652.61	5211.29	653.25	5512.21	653.51	5408.10	654.33	5111.90
652.62	5211.31	653.25	5512.29	653.52	5408.21	654.34	5112.90
652.62	5211.32	653.29	5512.91	653.52	5408.22	654.35	5801.10
652.62	5211.39	653.29	5512.99	653.52	5408.23	654.41	5309.11
652.63	5211.42	653.31	5513.11	653.52	5408.24	654.41	5309.19
652.64	5211.41	653.31	5513.12	653.59	5408.31	654.42	5309.21
652.64	5211.43	653.31	5513.13	653.59	5408.32	654.42	5309.29
652.64	5211.49	653.31	5513.21	653.59	5408.33	654.5	5310.10
652.65	5211.51	653.31	5513.22	653.59	5408.34	654.5	5310.90
652.65	5211.52	653.31	5513.23	653.6	5516.11	654.6	7019.40
652.65	5211.59	653.31	5513.31	653.6	5516.12	654.6	7019.51
652.91	5212.12	653.31	5513.32	653.6	5516.13	654.6	7019.52
652.92	5212.13	653.31	5513.33	653.6	5516.14	654.6	7019.59
652.93	5212.14	653.31	5513.41	653.81	5516.41	654.91	5809.00
652.94	5212.15	653.31	5513.42	653.81	5516.42	654.92	5113.00
652.95	5212.22	653.31	5513.43	653.81	5516.43	654.93	5311.00
652.96	5212.23	653.32	5513.19	653.81	5516.44	654.94	5803.90
652.97	5212.24	653.32	5513.29	653.82	5516.31	654.95	5801.90
652.98	5212.25	653.32	5513.39	653.82	5516.32	654.96	5802.20
653.11	5407.10	653.32	5513.49	653.82	5516.33	654.97	5802.30
653.12	5407.20	653.33	5514.11	653.82	5516.34	655.11	6001.10
653.13	5407.30	653.33	5514.12	653.83	5516.21	655.12	6001.21
653.14	5407.41	653.33	5514.13	653.83	5516.22	655.12	6001.22
653.14	5407.42	653.33	5514.21	653.83	5516.23	655.12	6001.29
653.14	5407.43	653.33	5514.22	653.83	5516.24	655.19	6001.91
653.14	5407.44	653.33	5514.23	653.89	5516.91	655.19	6001.92
653.15	5407.51	653.33	5514.31	653.89	5516.92	655.19	6001.99
653.15	5407.52	653.33	5514.32	653.89	5516.93	655.21	6002.40
653.15	5407.53	653.33	5514.33	653.89	5516.94	655.21	6002.90

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
655.21	6003.10	656.41	5804.10	657.71	5601.29	662.32	6902.20
655.21	6003.20	656.42	5804.21	657.71	5601.30	662.32	6902.90
655.21	6003.30	656.42	5804.29	657.72	5908.00	662.33	3816.00
655.21	6003.40	656.43	5804.30	657.81	5604.10	662.41	6904.10
655.21	6003.90	656.51	5810.10	657.85	5604.20	662.41	6904.90
655.22	6004.10	656.59	5810.91	657.89	5604.90	662.42	6905.10
655.22	6004.90	656.59	5810.92	657.93	5902.10	662.42	6905.90
655.23	6005.10	656.59	5810.99	657.93	5902.20	662.43	6906.00
655.23	6005.21	657.11	5602.10	657.93	5902.90	662.44	6907.10
655.23	6005.22	657.12	5602.21	658.11	6305.10	662.44	6907.90
655.23	6005.23	657.12	5602.29	658.12	6305.20	662.45	6908.10
655.23	6005.24	657.19	5602.90	658.13	6305.32	662.45	6908.90
655.23	6005.31	657.2	5603.11	658.13	6305.33	663.11	6804.10
655.23	6005.32	657.2	5603.12	658.13	6305.39	663.12	6804.21
655.23	6005.33	657.2	5603.13	658.19	6305.90	663.12	6804.22
655.23	6005.34	657.2	5603.14	658.21	6306.11	663.12	6804.23
655.23	6005.41	657.2	5603.91	658.21	6306.12	663.21	6805.10
655.23	6005.42	657.2	5603.92	658.21	6306.19	663.22	6805.20
655.23	6005.43	657.2	5603.93	661.11	2522.10	663.29	6805.30
655.23	6005.44	657.2	5603.94	661.12	2522.20	663.31	6809.11
655.23	6005.90	657.31	5901.10	661.13	2522.30	663.31	6809.19
655.29	6006.10	657.31	5901.90	661.21	2523.10	663.31	6809.90
655.29	6006.21	657.32	5903.10	661.22	2523.21	663.32	6810.11
655.29	6006.22	657.32	5903.20	661.22	2523.29	663.32	6810.19
655.29	6006.23	657.32	5903.90	661.23	2523.30	663.33	6810.91
655.29	6006.24	657.33	5906.10	661.29	2523.90	663.34	6810.99
655.29	6006.31	657.33	5906.91	661.31	6801.00	663.35	6814.10
655.29	6006.32	657.33	5906.99	661.32	6803.00	663.35	6814.90
655.29	6006.33	657.34	5907.00	661.33	6802.10	663.36	6815.10
655.29	6006.34	657.35	5905.00	661.34	6802.21	663.37	6815.20
655.29	6006.41	657.4	5811.00	661.35	6802.22	663.38	6815.91
655.29	6006.42	657.51	5607.10	661.35	6802.23	663.39	6815.99
655.29	6006.43	657.51	5607.21	661.35	6802.29	663.51	6806.10
655.29	6006.44	657.51	5607.29	661.36	6802.91	663.52	6806.20
655.29	6006.90	657.51	5607.41	661.39	6802.92	663.53	6806.90
656.11	5806.10	657.51	5607.49	661.39	6802.93	663.7	6903.10
656.12	5806.20	657.51	5607.50	661.39	6802.99	663.7	6903.20
656.13	5806.31	657.51	5607.90	661.81	6807.10	663.7	6903.90
656.13	5806.32	657.52	5608.11	661.81	6807.90	663.81	6812.50
656.13	5806.39	657.52	5608.19	661.82	6808.00	663.81	6812.60
656.14	5806.40	657.52	5608.90	661.83	6811.10	663.81	6812.70
656.21	5807.10	657.59	5609.00	661.83	6811.20	663.81	6812.90
656.29	5807.90	657.61	6501.00	661.83	6811.30	663.82	6813.10
656.31	5606.00	657.62	6502.00	661.83	6811.90	663.82	6813.90
656.32	5808.10	657.71	5601.21	662.31	6901.00	663.91	6909.11
656.32	5808.90	657.71	5601.22	662.32	6902.10	663.91	6909.12

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
663.91	6909.19	665.93	7018.20	673.11	n/c HS02	674.32	7212.40
663.91	6909.90	665.93	7018.90	673.12	n/c HS02	674.41	7210.20
663.99	6914.10	665.94	7016.10	673.13	n/c HS02	674.42	7210.50
663.99	6914.90	665.95	7014.00	673.14	n/c HS02	674.43	7210.61
664.12	7002.10	665.99	7020.00	673.15	n/c HS02	674.43	7210.69
664.12	7002.20	667.13	7101.22	673.16	n/c HS02	674.44	7210.90
664.12	7002.31	667.29	7102.39	673.17	n/c HS02	674.51	7212.50
664.12	7002.32	667.39	7103.91	673.19	n/c HS02	674.52	7212.60
664.12	7002.39	667.39	7103.99	673.21	n/c HS02	675.11	7225.11
664.31	7004.20	667.41	7104.10	673.22	n/c HS02	675.11	7225.19
664.39	7004.90	667.42	7104.20	673.23	n/c HS02	675.12	7226.11
664.41	7005.10	667.49	7104.90	673.24	n/c HS02	675.12	7226.19
664.41	7005.21	671.21	7201.10	673.25	n/c HS02	675.21	7225.20
664.41	7005.29	671.22	7201.20	673.26	n/c HS02	675.22	7226.20
664.42	7005.30	671.23	7201.50	673.27	n/c HS02	675.31	7219.11
664.51	7003.12	671.31	7205.10	673.29	n/c HS02	675.31	7219.12
664.51	7003.19	671.32	7205.21	673.31	n/c HS02	675.32	7219.13
664.52	7003.20	671.32	7205.29	673.32	n/c HS02	675.33	7219.14
664.53	7003.30	671.33	7203.10	673.33	n/c HS02	675.34	7219.21
664.71	7007.11	671.33	7203.90	673.34	n/c HS02	675.34	7219.22
664.71	7007.19	671.41	7202.11	673.35	n/c HS02	675.35	7219.23
664.72	7007.21	671.49	7202.19	673.36	n/c HS02	675.36	7219.24
664.72	7007.29	671.51	7202.21	673.37	n/c HS02	675.37	7220.11
664.81	7009.10	671.51	7202.29	673.38	n/c HS02	675.38	7220.12
664.89	7009.91	671.52	7202.30	673.39	n/c HS02	675.41	7225.30
664.89	7009.92	671.53	7202.41	673.41	n/c HS02	675.42	7225.40
664.91	7006.00	671.53	7202.49	673.42	n/c HS02	675.43	7226.91
664.92	7008.00	671.54	7202.50	673.43	n/c HS02	675.51	7219.31
664.93	7011.10	671.55	7202.60	673.44	n/c HS02	675.52	7219.32
664.93	7011.20	671.59	7202.70	673.45	n/c HS02	675.53	7219.33
664.93	7011.90	671.59	7202.80	673.46	n/c HS02	675.54	7219.34
664.94	7015.10	671.59	7202.91	673.47	n/c HS02	675.55	7219.35
664.94	7015.90	671.59	7202.92	673.48	n/c HS02	675.56	7220.20
664.95	7019.31	671.59	7202.93	673.49	n/c HS02	675.61	7225.50
664.95	7019.32	671.59	7202.99	673.51	7208.90	675.62	7226.92
664.95	7019.39	672.41	7206.10	673.52	7209.90	675.71	7219.90
664.95	7019.90	672.45	7206.90	673.53	7211.90	675.72	7220.90
664.96	7016.90	672.47	7218.10	674.11	7210.30	675.73	7225.91
665.11	7010.20	672.49	7224.10	674.12	7212.20	675.73	7225.92
665.11	7010.90	672.61	7207.11	674.13	7210.41	675.73	7225.99
665.12	7012.00	672.62	7207.12	674.13	7210.49	675.74	7226.93
665.91	7017.10	672.69	7207.19	674.14	7212.30	675.74	7226.94
665.91	7017.20	672.7	7207.20	674.21	7210.11	675.74	7226.99
665.91	7017.90	672.81	7218.91	674.21	7210.12	676.11	7213.10
665.92	7010.10	672.81	7218.99	674.22	7212.10	676.12	7213.20
665.93	7018.10	672.82	7224.90	674.31	7210.70	676.13	n/c HS02

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
676.14	n/c HS02	678.21	7223.00	681.24	7110.31	683.12	7502.20
676.15	n/c HS02	678.29	7229.10	681.24	7110.41	683.21	7505.11
676.17	n/c HS02	678.29	7229.20	681.25	7110.19	683.21	7505.12
676.19	n/c HS02	678.29	7229.90	681.25	7110.29	683.21	7505.21
676.21	n/c HS02	679.11	7303.00	681.25	7110.39	683.21	7505.22
676.22	n/c HS02	679.12	7304.10	681.25	7110.49	683.22	7507.11
676.23	n/c HS02	679.13	7304.21	682.11	7402.00	683.22	7507.12
676.24	n/c HS02	679.13	7304.29	682.12	7403.11	683.22	7507.20
676.25	7222.11	679.14	7304.31	682.12	7403.12	683.23	7504.00
676.29	7228.30	679.14	7304.39	682.12	7403.13	683.24	7506.10
676.31	n/c HS02	679.15	7304.41	682.12	7403.19	683.24	7506.20
676.32	n/c HS02	679.15	7304.49	682.13	7405.00	684.11	7601.10
676.33	7215.50	679.16	7304.51	682.14	7403.21	684.12	7601.20
676.34	n/c HS02	679.16	7304.59	682.14	7403.22	684.21	7604.10
676.39	7228.50	679.17	7304.90	682.14	7403.23	684.21	7604.21
676.41	n/c HS02	679.31	7305.11	682.14	7403.29	684.21	7604.29
676.42	n/c HS02	679.31	7305.12	682.31	7407.10	684.22	7605.11
676.43	n/c HS02	679.31	7305.19	682.32	7407.21	684.22	7605.19
676.44	n/c HS02	679.32	7305.20	682.32	7407.22	684.22	7605.21
676.45	n/c HS02	679.33	7305.31	682.32	7407.29	684.22	7605.29
676.46	7228.40	679.33	7305.39	682.41	7408.11	684.23	7606.11
676.47	7228.60	679.39	7305.90	682.41	7408.19	684.23	7606.12
676.48	7228.80	679.41	7306.10	682.42	7408.21	684.23	7606.91
676.81	7216.10	679.42	7306.20	682.42	7408.22	684.23	7606.92
676.81	7216.21	679.43	7306.30	682.42	7408.29	684.24	7607.11
676.81	7216.22	679.43	7306.40	682.51	7409.11	684.24	7607.19
676.82	7216.31	679.43	7306.50	682.51	7409.19	684.24	7607.20
676.82	7216.32	679.44	7306.60	682.52	7409.21	684.25	7603.10
676.82	7216.33	679.49	7306.90	682.52	7409.29	684.25	7603.20
676.82	7216.40	679.51	7307.11	682.52	7409.31	684.26	7608.10
676.83	7216.50	679.52	7307.19	682.52	7409.39	684.26	7608.20
676.84	7216.61	679.53	7307.21	682.52	7409.40	684.27	7609.00
676.84	7216.69	679.54	7307.22	682.52	7409.90	685.11	7801.91
676.85	7216.91	679.55	7307.23	682.61	7410.11	685.11	7801.99
676.85	7216.99	679.56	7307.29	682.61	7410.12	685.12	7801.10
676.86	7301.10	679.59	7307.91	682.61	7410.21	685.21	7803.00
676.86	7301.20	679.59	7307.92	682.61	7410.22	685.22	7804.11
676.87	7222.40	679.59	7307.93	682.62	7406.10	685.22	7804.19
676.88	7228.70	679.59	7307.99	682.62	7406.20	685.22	7804.20
677.01	7302.10	681.12	7107.00	682.71	7411.10	685.24	7805.00
677.09	7302.30	681.13	7106.91	682.71	7411.21	686.11	7901.11
677.09	7302.40	681.14	7106.10	682.71	7411.22	686.11	7901.12
677.09	7302.90	681.14	7106.92	682.71	7411.29	686.12	7901.20
678.11	n/c HS02	681.22	7111.00	682.72	7412.10	686.31	7904.00
678.12	n/c HS02	681.23	7110.11	682.72	7412.20	686.32	7905.00
678.13	n/c HS02	681.24	7110.21	683.11	7502.10	686.33	7903.10

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002						
686.33	7903.90	693.51	7314.14	699.16	8302.41	699.85	8108.90
686.34	7906.00	693.51	7314.19	699.17	8302.42	699.87	8109.90
687.11	8001.10	693.51	7314.20	699.19	8302.49	699.91	8101.95
687.12	8001.20	693.51	7314.31	699.19	8302.50	699.91	8101.96
687.21	8003.00	693.51	7314.39	699.19	8302.60	699.91	8101.99
687.22	8004.00	693.51	7314.41	699.21	7315.20	699.92	8102.95
687.23	8005.00	693.51	7314.42	699.22	7315.81	699.92	8102.96
687.24	8006.00	693.51	7314.49	699.22	7315.82	699.92	8102.99
689.11	8101.10	693.51	7314.50	699.22	7315.89	699.93	8103.90
689.11	8101.94	693.52	7414.20	699.22	7315.90	699.94	8104.30
689.12	8102.10	693.52	7414.90	699.33	8308.10	699.94	8104.90
689.12	8102.94	694.1	7317.00	699.33	8308.20	699.95	8112.19
689.13	8103.20	694.21	7318.11	699.33	8308.90	699.99	8112.59
689.15	8104.11	694.21	7318.12	699.41	7320.10	699.99	8112.99
689.15	8104.19	694.21	7318.13	699.41	7320.20	748.31	7315.11
689.81	8105.20	694.21	7318.14	699.41	7320.90	748.32	7315.12
689.82	8107.20	694.21	7318.15	699.42	7416.00	748.39	7315.19
689.83	8108.20	694.21	7318.16	699.51	8307.10	773.11	8544.11
689.84	8109.20	694.21	7318.19	699.51	8307.90	773.11	8544.19
689.91	8112.12	694.22	7318.21	699.52	8306.10	773.12	8544.20
689.92	8106.00	694.22	7318.22	699.53	8309.10	773.14	8544.41
689.93	8110.10	694.22	7318.23	699.53	8309.90	773.14	8544.49
689.93	8110.90	694.22	7318.24	699.54	8310.00	773.15	8544.51
689.94	8111.00	694.22	7318.29	699.55	8311.10	773.15	8544.59
689.95	8112.21	694.31	7415.10	699.55	8311.20	773.17	8544.60
689.95	8112.29	694.32	7415.21	699.55	8311.30	773.18	8544.70
689.96	8112.30	694.32	7415.29	699.55	8311.90	773.26	8547.10
689.97	8112.40	694.33	7415.33	699.62	7325.10	773.28	8547.20
689.98	8112.51	694.33	7415.39	699.63	7325.91	773.29	8547.90
689.98	8112.92	694.4	7616.10	699.63	7325.99	775.49	8510.90
689.99	8113.00	697.33	7321.90	699.65	7326.11	775.79	8509.90
691.11	7308.10	697.51	7324.10	699.65	7326.19	775.81	8516.10
691.12	7308.20	697.51	7324.21	699.67	7326.20	775.88	8516.80
691.13	7308.30	697.51	7324.29	699.69	7326.90	775.89	8516.90
691.14	7308.40	697.51	7324.90	699.71	7419.10	778.17	8506.90
691.19	7308.90	697.52	7418.20	699.73	7419.91	778.19	8507.90
691.21	7610.10	697.53	7615.20	699.73	7419.99	778.29	8539.90
691.29	7610.90	699.11	8301.10	699.75	7508.10	778.35	8512.90
693.11	7312.10	699.11	8301.20	699.75	7508.90	811.0	9406.00
693.11	7312.90	699.11	8301.30	699.76	7806.00	812.21	6910.10
693.12	7413.00	699.11	8301.40	699.77	7907.00	812.29	6910.90
693.13	7614.10	699.11	8301.50	699.78	8007.00	813.11	9405.10
693.13	7614.90	699.11	8301.60	699.79	7616.91	813.12	8513.10
693.2	7313.00	699.11	8301.70	699.79	7616.99	813.15	9405.40
693.51	7314.12	699.13	8302.10	699.81	8105.90	813.17	9405.50
693.51	7314.13	699.14	8302.20	699.83	8107.90	813.2	9405.60

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
813.8	8513.90	884.19	9001.90	893.19	3923.40	899.83	9606.22
813.91	9405.91	884.21	9003.11	893.19	3923.50	899.83	9606.29
813.92	9405.92	884.21	9003.19	893.19	3923.90	899.84	9606.30
813.99	9405.99	884.22	9003.90	893.21	3922.10	899.85	9607.11
821.19	9401.90	884.31	9002.11	893.21	3922.90	899.85	9607.19
821.79	9403.80	884.32	9002.19	893.29	3925.10	899.86	9607.20
848.22	4015.11	884.33	9002.20	893.29	3925.20	899.91	4206.10
848.48	6507.00	884.39	9002.90	893.29	3925.90	899.91	4206.90
872.21	9018.31	885.51	9108.11	893.31	3918.10	899.92	6701.00
872.21	9018.32	885.51	9108.12	893.31	3918.90	899.94	6703.00
872.21	9018.39	885.51	9108.19	893.94	3926.10	971.01	7108.11
881.14	9006.91	885.52	9108.20	893.95	3926.30	971.01	7108.12
881.15	9006.99	885.52	9108.90	894.23	9502.91	971.01	7108.13
882.1	3707.10	885.91	9111.10	894.23	9502.99	971.02	7109.00
882.1	3707.90	885.91	9111.20	895.12	8305.10	n/c S3	2805.19
882.2	3701.10	885.91	9111.80	895.12	8305.90	n/c S3	2937.19
882.2	3701.20	885.91	9111.90	895.21	9608.60	n/c S3	2937.50
882.2	3701.30	885.96	9109.11	895.21	9608.99	n/c S3	4802.61
882.2	3701.91	885.96	9109.19	895.22	9608.91	n/c S3	4802.62
882.2	3701.99	885.96	9109.90	895.91	3215.90	n/c S3	4805.12
882.3	3702.10	885.97	9112.20	895.93	9611.00	n/c S3	4805.19
882.3	3702.20	885.97	9112.90	895.94	9612.10	n/c S3	4810.13
882.3	3702.31	885.98	9110.11	895.94	9612.20	n/c S3	4810.14
882.3	3702.32	885.98	9110.12	898.9	9209.20	n/c S3	4810.19
882.3	3702.39	885.98	9110.19	898.9	9209.30	n/c S3	4823.90
882.3	3702.41	885.98	9110.90	898.9	9209.91	n/c S3	7208.10
882.3	3702.42	885.99	9114.10	898.9	9209.92	n/c S3	7208.25
882.3	3702.43	885.99	9114.20	898.9	9209.93	n/c S3	7208.26
882.3	3702.44	885.99	9114.30	898.9	9209.94	n/c S3	7208.27
882.3	3702.55	885.99	9114.40	898.9	9209.99	n/c S3	7208.36
882.3	3702.56	885.99	9114.90	899.21	6702.10	n/c S3	7208.37
882.3	3702.94	891.22	9306.21	899.29	6702.90	n/c S3	7208.38
882.3	3702.95	891.23	9306.29	899.35	9613.90	n/c S3	7208.39
882.4	3703.10	891.93	9305.21	899.36	n/c HS02	n/c S3	7208.40
882.4	3703.20	891.95	9305.29	899.39	3606.90	n/c S3	7208.51
882.4	3703.90	892.41	4908.10	899.49	6603.10	n/c S3	7208.52
882.5	3704.00	892.81	4821.10	899.49	6603.20	n/c S3	7208.53
882.6	3705.10	892.81	4821.90	899.49	6603.90	n/c S3	7208.54
882.6	3705.20	892.82	4906.00	899.72	9603.10	n/c S3	7209.15
882.6	3705.90	892.83	4907.00	899.72	9603.40	n/c S3	7209.16
883.1	3706.10	892.86	4911.10	899.72	9603.50	n/c S3	7209.17
883.9	3706.90	892.89	4911.99	899.72	9603.90	n/c S3	7209.18
884.15	9001.40	893.11	3923.21	899.72	9604.00	n/c S3	7209.25
884.17	9001.50	893.11	3923.29	899.81	9604.00	n/c S3	7209.26
884.19	9001.10	893.19	3923.10	899.83	9606.10	n/c S3	7209.27
884.19	9001.20	893.19	3923.30	899.83	9606.21	n/c S3	7209.28

22 Approvisionnements industriels non désignés ailleurs, ayant subi une transformation (suite)

CTCI R3	SH 2002
n/c S3	7211.13
n/c S3	7211.14
n/c S3	7211.19
n/c S3	7211.23
n/c S3	7211.29
n/c S3	7213.91
n/c S3	7213.99

CTCI R3	SH 2002
n/c S3	7214.10
n/c S3	7214.20
n/c S3	7214.30
n/c S3	7214.91
n/c S3	7214.99
n/c S3	7215.10
n/c S3	7215.90

CTCI R3	SH 2002
n/c S3	7217.10
n/c S3	7217.20
n/c S3	7217.30
n/c S3	7217.90
n/c S3	7221.00
n/c S3	7222.19
n/c S3	7222.20

CTCI R3	SH 2002
n/c S3	7222.30
n/c S3	7227.10
n/c S3	7227.20
n/c S3	7227.90
n/c S3	7228.10
n/c S3	7228.20

31 Combustibles et lubrifiants, de base

CTCI R3	SH 2002
245.01	4401.10
321.1	2701.11
321.21	2701.12

CTCI R3	SH 2002
321.22	2701.19
322.21	2702.10

CTCI R3	SH 2002
322.3	2703.00
333.0	2709.00

CTCI R3	SH 2002
343.2	2711.21
344.9	2711.29

32 Combustibles et lubrifiants, ayant subi une transformation

CTCI R3	SH 2002
n/c S3	2710.11

CTCI R3	SH 2002
n/c S3	2710.19

CTCI R3	SH 2002

CTCI R3	SH 2002

321 Combustibles et lubrifiants, ayant subi une transformation, carburant pour moteurs

CTCI R3	SH 2002
334.11	n/c HS02

CTCI R3	SH 2002

CTCI R3	SH 2002

CTCI R3	SH 2002

322 Combustibles et lubrifiants, ayant subi une transformation, autres

CTCI R3	SH 2002
245.02	4402.00
322.1	2701.20
322.22	2702.20
325.0	2704.00
334.12	n/c HS02
334.19	n/c HS02

CTCI R3	SH 2002
334.21	n/c HS02
334.29	n/c HS02
334.3	n/c HS02
334.4	n/c HS02
334.5	n/c HS02
342.1	2711.12

CTCI R3	SH 2002
342.5	2711.13
343.1	2711.11
344.1	2711.14
344.2	2711.19
345.0	2705.00
351.0	2716.00

CTCI R3	SH 2002
597.71	3403.11
597.72	3403.19
597.73	3403.91
597.74	3403.99

41 Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
001.11	0102.10	712.19	8406.82	721.23	8433.59	724.52	8447.11
001.31	0103.10	713.81	8407.90	721.26	8433.60	724.52	8447.12
001.51	0101.10	713.82	8408.90	721.27	8437.10	724.52	8447.20
692.11	7309.00	716.1	8501.10	721.31	8434.10	724.53	8447.90
692.12	7611.00	716.2	8501.31	721.38	8434.20	724.54	8445.90
692.41	7310.10	716.2	8501.32	721.91	8435.10	724.55	8449.00
692.41	7310.21	716.2	8501.33	721.95	8436.21	724.71	8450.20
692.41	7310.29	716.2	8501.34	721.95	8436.29	724.72	8451.10
692.42	7612.10	716.31	8501.20	721.96	8436.10	724.73	8451.29
692.42	7612.90	716.31	8501.40	721.96	8436.80	724.74	8451.30
692.43	7311.00	716.31	8501.51	722.3	8701.30	724.74	8451.40
692.44	7613.00	716.31	8501.52	722.41	8701.10	724.74	8451.50
695.1	8201.10	716.31	8501.53	722.49	8701.90	724.74	8451.80
695.1	8201.20	716.32	8501.61	723.11	8429.11	724.81	8453.10
695.1	8201.30	716.32	8501.62	723.11	8429.19	724.83	8453.20
695.1	8201.40	716.32	8501.63	723.12	8429.20	724.85	8453.80
695.1	8201.50	716.32	8501.64	723.21	8429.51	725.11	8439.10
695.1	8201.60	716.4	8502.40	723.22	8429.52	725.12	8439.20
695.1	8201.90	716.51	8502.11	723.29	8429.59	725.12	8439.30
695.21	8202.10	716.51	8502.12	723.31	8429.30	725.21	8441.10
695.22	8203.10	716.51	8502.13	723.33	8429.40	725.23	8441.20
695.23	8203.20	716.51	8502.20	723.35	8430.31	725.25	8441.30
695.23	8203.30	716.52	8502.31	723.37	8430.41	725.27	8441.40
695.23	8203.40	716.52	8502.39	723.39	8430.50	725.29	8441.80
695.3	8204.11	718.11	8410.11	723.41	8430.10	726.31	8442.10
695.3	8204.12	718.11	8410.12	723.42	8430.20	726.31	8442.20
695.3	8204.20	718.11	8410.13	723.43	8430.39	726.31	8442.30
695.41	8205.10	718.71	8401.10	723.44	8430.49	726.51	8443.11
695.42	8205.20	718.77	8401.30	723.45	8430.61	726.55	8443.12
695.43	8205.30	718.91	8412.21	723.46	n/c HS02	726.59	8443.19
695.44	8205.40	718.92	8412.31	723.47	8430.69	726.61	8443.21
695.46	8205.59	718.93	8412.29	723.48	8479.10	726.61	8443.29
695.46	8205.60	718.93	8412.39	724.35	8452.21	726.63	8443.30
695.47	8205.70	718.93	8412.80	724.35	8452.29	726.65	8443.40
695.48	8205.80	721.11	8432.10	724.41	8444.00	726.67	8443.59
695.49	8205.90	721.12	8432.30	724.42	8445.11	726.68	8443.60
695.7	8206.00	721.12	8432.40	724.42	8445.12	726.81	8440.10
699.12	8303.00	721.13	8432.21	724.42	8445.13	727.11	8437.80
711.11	8402.11	721.13	8432.29	724.42	8445.19	727.21	8479.20
711.11	8402.12	721.18	8432.80	724.43	8445.20	727.22	8438.10
711.11	8402.19	721.22	8433.51	724.43	8445.30	727.22	8438.20
711.12	8402.20	721.23	8433.20	724.43	8445.40	727.22	8438.30
711.21	8404.10	721.23	8433.30	724.51	8446.10	727.22	8438.40
711.22	8404.20	721.23	8433.40	724.51	8446.21	727.22	8438.50
712.11	8406.10	721.23	8433.52	724.51	8446.29	727.22	8438.60
712.19	8406.81	721.23	8433.53	724.51	8446.30	727.22	8438.80

41 Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
728.11	8464.10	731.37	8458.19	737.31	8515.11	742.71	8413.81
728.11	8464.20	731.39	8458.99	737.32	8515.19	742.75	8413.82
728.11	8464.90	731.41	8459.10	737.33	8515.21	743.11	8414.10
728.12	8465.10	731.42	8459.21	737.34	8515.29	743.13	8414.20
728.12	8465.91	731.43	8459.29	737.35	8515.31	743.15	8414.30
728.12	8465.92	731.44	8459.31	737.36	8515.39	743.17	8414.40
728.12	8465.93	731.45	8459.39	737.37	8515.80	743.19	8414.80
728.12	8465.94	731.46	8459.40	737.41	8468.10	743.43	8414.59
728.12	8465.95	731.51	8459.51	737.42	8468.20	743.51	8421.11
728.12	8465.96	731.52	8459.59	737.43	8468.80	743.55	8421.12
728.12	8465.99	731.53	8459.61	741.21	8416.10	743.59	8421.19
728.31	8474.10	731.54	8459.69	741.23	8416.20	743.61	8421.21
728.32	8474.20	731.57	8459.70	741.25	8416.30	743.62	8421.22
728.33	8474.31	731.61	8460.11	741.31	8514.10	743.63	8421.23
728.33	8474.32	731.62	8460.19	741.32	8514.20	743.64	8421.31
728.33	8474.39	731.63	8460.21	741.33	8514.30	743.67	8421.29
728.34	8474.80	731.64	8460.29	741.34	8514.40	743.69	8421.39
728.41	8475.10	731.65	8460.31	741.36	8417.10	744.11	8427.10
728.41	8475.21	731.66	8460.39	741.37	8417.20	744.12	8427.20
728.41	8475.29	731.67	8460.40	741.38	8417.80	744.13	8427.90
728.42	8477.10	731.69	8460.90	741.43	8418.50	744.14	8709.11
728.42	8477.20	731.71	8461.20	741.45	8418.61	744.15	8709.19
728.42	8477.30	731.73	8461.30	741.45	8418.69	744.21	8425.11
728.42	8477.40	731.75	8461.40	741.55	8415.81	744.21	8425.19
728.42	8477.51	731.77	8461.50	741.55	8415.82	744.23	8425.20
728.42	8477.59	731.78	n/c HS02	741.55	8415.83	744.25	8425.31
728.42	8477.80	731.79	8461.90	741.71	8405.10	744.25	8425.39
728.43	8478.10	733.11	8462.10	741.73	8419.40	744.31	8426.11
728.44	8479.30	733.12	8462.21	741.74	8419.50	744.32	8426.12
728.46	8479.81	733.13	8462.29	741.75	8419.60	744.33	8426.19
728.47	8401.20	733.14	8462.31	741.81	8419.11	744.34	8426.20
728.49	8479.40	733.15	8462.39	741.82	8419.19	744.35	8426.30
728.49	8479.50	733.16	8462.41	741.83	8419.20	744.37	8426.41
728.49	8479.60	733.17	8462.49	741.84	8419.31	744.37	8426.49
728.49	8479.82	733.18	8462.91	741.85	8419.32	744.39	8426.91
728.49	8479.89	733.18	8462.99	741.86	8419.39	744.39	8426.99
731.11	8456.10	733.91	8463.10	741.87	8419.81	744.41	8425.41
731.12	8456.20	733.93	8463.20	741.89	8419.89	744.43	8425.42
731.13	8456.30	733.95	8463.30	742.11	8413.11	744.49	8425.49
731.14	8456.91	733.99	8463.90	742.19	8413.19	744.71	8428.20
731.14	8456.99	737.11	8454.10	742.2	8413.30	744.72	8428.31
731.21	8457.10	737.11	8454.20	742.3	8413.40	744.73	8428.32
731.22	8457.20	737.12	8454.30	742.4	8413.50	744.74	8428.33
731.23	8457.30	737.21	8455.10	742.5	8413.60	744.79	8428.39
731.31	8458.11	737.21	8455.21	742.6	8413.70	744.81	8428.10
731.35	8458.91	737.21	8455.22	742.71	8413.20	744.85	8428.40

41 Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) (suite)

CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3	SH 2002
744.89	8428.50	751.24	8470.50	764.25	8518.40	778.78	8543.30
744.89	8428.60	751.28	8470.90	764.26	8518.50	778.78	8543.40
744.89	8428.90	751.31	9009.11	764.31	8525.10	778.78	8543.81
745.11	8467.11	751.32	9009.12	764.32	8525.20	778.78	8543.89
745.11	8467.19	751.33	9009.21	764.81	8527.90	778.81	8505.11
745.12	8467.81	751.34	9009.22	764.82	8525.30	778.81	8505.19
745.12	8467.89	751.35	9009.30	764.83	8526.10	778.81	8505.20
745.21	8422.19	751.91	8472.10	764.83	8526.91	778.81	8505.30
745.23	8422.20	751.92	8472.20	764.83	8526.92	778.81	8505.90
745.27	8422.30	751.93	8472.30	771.11	8504.21	778.82	8530.10
745.27	8422.40	751.99	8472.90	771.11	8504.22	778.82	8530.80
745.31	8423.20	752.1	8471.10	771.11	8504.23	778.84	8531.10
745.31	8423.30	752.2	8471.30	771.19	8504.31	778.84	8531.20
745.31	8423.81	752.2	8471.41	771.19	8504.32	778.84	8531.80
745.31	8423.82	752.3	8471.49	771.19	8504.33	791.91	8608.00
745.31	8423.89	752.3	8471.50	771.19	8504.34	793.51	8905.10
745.61	8424.10	752.6	8471.60	771.21	8504.40	793.55	8905.20
745.62	8424.20	752.7	8471.70	771.23	8504.10	793.59	8905.90
745.63	8424.30	752.9	8471.80	771.25	8504.50	793.99	8907.90
745.64	8424.81	752.9	8471.90	774.11	9018.11	812.11	7322.11
745.65	8424.89	761.1	8528.21	774.12	9018.12	812.11	7322.19
745.65	8443.51	761.2	8528.13	774.12	9018.13	812.15	7322.90
745.91	8420.10	761.2	8528.22	774.12	9018.14	812.17	8403.10
745.95	8476.21	762.81	8527.31	774.12	9018.19	821.14	9401.30
745.95	8476.29	762.82	8527.32	774.13	9018.20	821.18	9401.80
745.95	8476.81	762.89	8527.39	774.21	9022.12	821.31	9403.10
745.95	8476.89	763.31	8519.10	774.21	9022.13	821.39	9403.20
749.11	8480.10	763.81	8521.10	774.21	9022.14	821.51	9403.30
749.12	8480.20	763.81	8521.90	774.21	9022.19	871.15	9005.80
749.13	8480.30	763.82	8519.40	774.22	9022.21	871.31	9012.10
749.14	8480.41	763.84	8520.10	774.22	9022.29	871.41	9011.10
749.15	8480.49	763.84	8520.32	775.83	8516.33	871.43	9011.20
749.16	8480.50	763.84	8520.33	778.41	8467.21	871.45	9011.80
749.17	8480.60	763.84	8520.39	778.43	8467.22	871.91	9013.10
749.18	8480.71	763.84	8520.90	778.45	8467.29	871.92	9013.20
749.19	8480.79	764.11	8517.19	778.61	8532.10	871.93	9013.80
751.13	8469.11	764.13	8517.22	778.62	8532.21	872.11	9018.41
751.13	8469.12	764.15	8517.30	778.63	8532.22	872.19	9018.49
751.15	8469.20	764.17	8517.50	778.64	8532.23	872.25	9018.50
751.16	n/c HS02	764.19	8517.21	778.65	8532.24	872.29	9018.90
751.18	8469.30	764.19	8517.80	778.66	8532.25	872.31	9019.10
751.19	n/c HS02	764.21	8518.10	778.67	8532.29	872.33	9019.20
751.22	8470.21	764.22	8518.21	778.68	8532.30	872.35	9020.00
751.22	8470.29	764.22	8518.22	778.71	8543.11	872.4	9402.10
751.22	8470.30	764.23	8518.29	778.71	8543.19	872.4	9402.90
751.23	8470.40	764.24	8518.30	778.78	8543.20	873.11	9028.10

41 Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport) (suite)

CTCI R3	SH 2002						
873.13	9028.20	874.25	9031.49	874.63	9032.20	881.35	9010.10
873.15	9028.30	874.25	9031.80	874.65	9032.81	881.35	9010.41
873.21	9029.10	874.31	9026.10	874.65	9032.89	881.35	9010.42
873.25	9029.20	874.35	9026.20	874.71	9030.10	881.35	9010.49
874.11	9014.10	874.37	9026.80	874.73	9030.20	881.35	9010.50
874.11	9014.20	874.41	9027.10	874.75	9030.31	881.35	9010.60
874.11	9014.80	874.42	9027.20	874.75	9030.39	885.94	9106.10
874.13	9015.10	874.43	9027.30	874.77	9030.40	885.94	9106.20
874.13	9015.20	874.44	9027.40	874.78	9030.82	885.94	9106.90
874.13	9015.30	874.45	9027.50	874.78	9030.83	885.95	9107.00
874.13	9015.40	874.46	9027.80	874.78	9030.89	891.31	9303.90
874.13	9015.80	874.49	9027.90	881.11	9006.10	894.35	9504.30
874.22	9017.10	874.51	9016.00	881.11	9006.20	894.39	9504.90
874.22	9017.20	874.52	9023.00	881.11	9006.30	894.6	9508.10
874.23	9017.30	874.53	9024.10	881.11	9006.40	894.6	9508.90
874.23	9017.80	874.53	9024.80	881.21	9007.19	895.11	8304.00
874.25	9031.10	874.55	9025.11	881.22	9007.20	897.41	7115.10
874.25	9031.20	874.55	9025.19	881.31	9008.20	897.49	7115.90
874.25	9031.30	874.55	9025.80	881.32	9008.30	899.88	9618.00
874.25	9031.41	874.61	9032.10	881.33	9008.40		

**42 Parties, pièces détachées et accessoires pour biens d'équipement
(à l'exclusion du matériel de transport)**

CTCI R3	SH 2002						
612.1	4204.00	695.51	8202.20	695.64	8207.80	723.99	8431.49
629.21	4010.31	695.52	8202.31	695.64	8207.90	724.39	8452.30
629.21	4010.32	695.53	8202.39	696.8	8211.94	724.39	8452.40
629.21	4010.33	695.54	8202.40	696.8	8211.95	724.39	8452.90
629.21	4010.34	695.55	8202.91	711.91	8402.90	724.49	8448.20
629.29	4010.11	695.59	8202.99	711.92	8404.90	724.49	8448.31
629.29	4010.12	695.61	8208.10	712.8	8406.90	724.49	8448.32
629.29	4010.13	695.61	8208.20	716.9	8503.00	724.49	8448.33
629.29	4010.19	695.61	8208.30	718.19	8410.90	724.49	8448.39
629.29	4010.35	695.61	8208.40	718.78	8401.40	724.61	8448.11
629.29	4010.36	695.61	8208.90	718.99	8412.90	724.61	8448.19
629.29	4010.39	695.62	8209.00	721.19	8432.90	724.67	8448.41
657.73	5911.10	695.63	8207.13	721.29	8433.90	724.67	8448.42
657.73	5911.20	695.63	8207.19	721.39	8434.90	724.67	8448.49
657.73	5911.31	695.64	8207.20	721.98	8435.90	724.68	8448.51
657.73	5911.32	695.64	8207.30	721.99	8436.91	724.68	8448.59
657.73	5911.40	695.64	8207.40	721.99	8436.99	724.88	8453.90
657.73	5911.90	695.64	8207.50	723.91	8431.41	724.91	8450.90
657.91	5909.00	695.64	8207.60	723.92	8431.42	724.92	8451.90
657.92	5910.00	695.64	8207.70	723.93	8431.43	725.91	8439.91

**42 Parties, pièces détachées et accessoires pour biens d'équipement
(à l'exclusion du matériel de transport) (suite)**

CTCI R3	SH 2002						
725.91	8439.99	745.29	8422.90	764.99	8522.90	776.29	8540.99
725.99	8441.90	745.39	8423.90	771.29	8504.90	776.31	8541.10
726.35	8442.50	745.68	8424.90	772.2	8534.00	776.32	8541.21
726.89	8440.90	745.93	8420.91	772.31	8533.10	776.33	8541.29
726.91	8442.40	745.93	8420.99	772.32	8533.21	776.35	8541.30
726.99	8443.90	745.97	8476.90	772.32	8533.29	776.37	8541.40
727.19	8437.90	746.1	8482.10	772.33	8533.31	776.39	8541.50
727.29	8438.90	746.2	8482.20	772.33	8533.39	776.41	8542.10
728.19	8466.91	746.3	8482.30	772.35	8533.40	776.41	8542.21
728.19	8466.92	746.4	8482.40	772.38	8533.90	776.43	8542.29
728.39	8474.90	746.5	8482.50	772.41	8535.10	776.45	8542.60
728.51	8475.90	746.8	8482.80	772.42	8535.21	776.49	8542.70
728.52	8477.90	746.91	8482.91	772.43	8535.29	776.81	8541.60
728.53	8478.90	746.99	8482.99	772.44	8535.30	776.88	8541.90
728.55	8479.90	747.1	8481.10	772.45	8535.40	776.89	8542.90
735.11	8466.10	747.2	8481.20	772.49	8535.90	778.21	8539.29
735.13	8466.20	747.3	8481.30	772.51	8536.10	778.22	8539.31
735.15	8466.30	747.4	8481.40	772.52	8536.20	778.22	8539.32
735.91	8466.93	747.8	8481.80	772.53	8536.30	778.22	8539.39
735.95	8466.94	747.9	8481.90	772.54	8536.41	778.24	8539.41
737.19	8454.90	748.1	8483.10	772.54	8536.49	778.24	8539.49
737.29	8455.30	748.21	8483.20	772.55	8536.50	778.48	n/c HS02
737.29	8455.90	748.22	8483.30	772.57	8536.61	778.69	8532.90
737.39	8515.90	748.4	8483.40	772.58	8536.69	778.79	8543.90
737.49	8468.90	748.5	8483.50	772.59	8536.90	778.83	8530.90
741.28	8416.90	748.6	8483.60	772.61	8537.10	778.85	8531.90
741.35	8514.90	748.9	8483.90	772.62	8537.20	778.86	8545.11
741.39	8417.90	749.2	8484.10	772.81	8538.10	778.86	8545.19
741.49	8418.91	749.2	8484.90	772.82	8538.90	778.86	8545.20
741.49	8418.99	749.91	8485.10	773.22	8546.10	778.86	8545.90
741.59	8415.90	749.99	8484.20	773.23	8546.20	778.89	8548.90
741.72	8405.90	749.99	8485.90	773.24	8546.90	812.19	8403.90
741.9	8419.90	759.1	9009.91	774.23	9022.30	871.19	9005.90
742.91	8413.91	759.1	9009.92	774.29	9022.90	871.39	9012.90
742.95	8413.92	759.1	9009.93	776.11	8540.11	871.49	9011.90
743.8	8414.90	759.1	9009.99	776.12	8540.12	871.99	9013.90
743.91	8421.91	759.91	8473.10	776.21	8540.20	873.19	9028.90
743.95	8421.99	759.93	8473.40	776.23	8540.40	873.29	9029.90
744.19	8709.90	759.95	8473.21	776.23	8540.50	874.12	9014.90
744.91	8431.10	759.95	8473.29	776.23	8540.60	874.14	9015.90
744.92	8431.20	759.97	8473.30	776.25	8540.71	874.24	9017.90
744.93	8431.31	764.91	8517.90	776.25	8540.72	874.26	9031.90
744.94	8431.39	764.92	8518.90	776.25	8540.79	874.39	9026.90
745.19	8467.91	764.93	8529.10	776.27	8540.81	874.54	9024.90
745.19	8467.92	764.93	8529.90	776.27	8540.89	874.56	9025.90
745.19	8467.99	764.99	8522.10	776.29	8540.91	874.69	9032.90

**42 Parties, pièces détachées et accessoires pour biens d'équipement
(à l'exclusion du matériel de transport) (suite)**

CTCI R3	SH 2002						
874.79	9030.90	881.23	9007.91	898.65	8524.52	n/c S3	8473.50
874.9	9033.00	881.24	9007.92	898.67	8524.53	n/c S3	8524.40
881.12	9006.62	881.34	9008.90	898.79	8524.60		
881.13	9006.61	881.36	9010.90	898.79	8524.91		
881.13	9006.69	891.21	9306.10	898.79	8524.99		

51 Matériel de transport, automobiles pour le transport des personnes

CTCI R3	SH 2002						
781.2	8703.21	781.2	8703.23	781.2	8703.31	781.2	8703.33
781.2	8703.22	781.2	8703.24	781.2	8703.32	781.2	8703.90

521 Matériel de transport, autre que les automobiles pour le transport des personnes, destiné à l'industrie

CTCI R3	SH 2002						
782.11	8704.10	783.11	8702.10	791.29	8602.90	792.15	8802.12
782.19	8704.21	783.19	8702.90	791.6	8603.10	792.3	8802.30
782.19	8704.22	783.2	8701.20	791.6	8603.90	792.4	8802.40
782.19	8704.23	786.21	8716.20	791.7	8605.00	792.5	8802.60
782.19	8704.31	786.22	8716.31	791.81	8604.00	792.82	8801.90
782.19	8704.32	786.29	8716.39	791.82	8606.10	793.22	8901.20
782.19	8704.90	786.3	8609.00	791.82	8606.20	793.24	8902.00
782.21	8705.10	786.83	8716.40	791.82	8606.30	793.26	8901.30
782.23	8705.20	786.85	8716.80	791.82	8606.91	793.27	8901.90
782.25	8705.30	791.11	8601.10	791.82	8606.92	793.28	8901.10
782.27	8705.40	791.15	8601.20	791.82	8606.99	793.7	8904.00
782.29	8705.90	791.21	8602.10	792.11	8802.11		

522 Matériel de transport, autre que les automobiles pour le transport des personnes, non destiné à l'industrie

CTCI R3	SH 2002						
713.31	8407.21	785.16	8711.40	785.31	8713.90	793.12	8903.91
781.1	8703.10	785.17	8711.50	786.1	8716.10	793.19	8903.92
785.11	8711.10	785.19	8711.90	792.2	8802.20	793.19	8903.99
785.13	8711.20	785.2	8712.00	792.81	8801.10	793.91	8907.10
785.15	8711.30	785.31	8713.10	793.11	8903.10		

53 Parties, pièces détachées et accessoires pour matériel de transport

CTCI R3	SH 2002						
625.1	4011.10	713.21	8407.33	778.31	8511.30	785.35	8714.19
625.2	4011.20	713.22	8407.34	778.31	8511.40	785.36	8714.20
625.3	4011.30	713.23	8408.20	778.31	8511.50	785.37	8714.91
625.41	4011.40	713.32	8407.29	778.31	8511.80	785.37	8714.92
625.42	4011.50	713.33	8408.10	778.33	8511.90	785.37	8714.93
625.51	4011.61	713.91	8409.91	778.34	8512.10	785.37	8714.94
625.51	4011.62	713.92	8409.99	778.34	8512.20	785.37	8714.95
625.51	4011.63	714.41	8411.11	778.34	8512.30	785.37	8714.96
625.51	4011.69	714.41	8411.12	778.34	8512.40	785.37	8714.99
625.59	4011.92	714.49	8412.10	784.1	8706.00	786.89	8716.90
625.59	4011.93	714.81	8411.21	784.21	8707.10	791.99	8607.11
625.59	4011.94	714.81	8411.22	784.25	8707.90	791.99	8607.12
625.59	4011.99	714.89	8411.81	784.31	8708.10	791.99	8607.19
625.91	4013.10	714.89	8411.82	784.32	8708.21	791.99	8607.21
625.91	4013.20	714.91	8411.91	784.32	8708.29	791.99	8607.29
625.91	4013.90	714.99	8411.99	784.33	8708.31	791.99	8607.30
625.92	4012.11	741.55	8415.20	784.33	8708.39	791.99	8607.91
625.92	4012.12	762.11	8527.21	784.34	8708.40	791.99	8607.99
625.92	4012.13	762.12	8527.29	784.35	8708.50	792.91	8803.10
625.92	4012.19	773.13	8544.30	784.36	8708.60	792.93	8803.20
625.93	4012.20	778.12	8507.10	784.39	8708.70	792.95	8803.30
625.94	4012.90	778.12	8507.20	784.39	8708.80	792.97	8803.90
699.15	8302.30	778.12	8507.30	784.39	8708.91	821.11	9401.10
699.61	7316.00	778.12	8507.40	784.39	8708.92	821.12	9401.20
713.11	8407.10	778.12	8507.80	784.39	8708.93	885.71	9104.00
713.19	8409.10	778.23	8539.10	784.39	8708.94		
713.21	8407.31	778.31	8511.10	784.39	8708.99		
713.21	8407.32	778.31	8511.20	785.35	8714.11		

61 Biens de consommation non désignés ailleurs, durables

CTCI R3	SH 2002						
659.11	4815.00	659.51	5702.51	659.61	5704.90	724.33	8452.10
659.12	5904.10	659.51	5702.91	659.69	5705.00	741.51	8415.10
659.12	5904.90	659.52	5702.32	697.31	7321.11	743.41	8414.51
659.21	5701.10	659.52	5702.42	697.31	7321.12	743.45	8414.60
659.29	5701.90	659.52	5702.52	697.31	7321.13	761.1	8528.12
659.3	5702.10	659.52	5702.92	697.32	7321.81	761.1	8528.30
659.41	5703.10	659.59	5702.20	697.32	7321.82	762.21	8527.12
659.42	5703.20	659.59	5702.39	697.32	7321.83	762.21	8527.13
659.43	5703.30	659.59	5702.49	697.34	7417.00	762.22	8527.19
659.49	5703.90	659.59	5702.59	697.81	8210.00	763.33	8519.21
659.51	5702.31	659.59	5702.99	721.21	8433.11	763.33	8519.29
659.51	5702.41	659.61	5704.10	721.21	8433.19	763.35	8519.31

61 Biens de consommation non désignés ailleurs, durables (suite)

CTCI R3	SH 2002						
763.35	8519.39	775.86	8516.50	885.41	9102.11	897.32	7114.19
763.81	8525.40	775.86	8516.60	885.41	9102.12	897.32	7114.20
763.83	8519.92	775.87	8516.71	885.41	9102.19	897.33	7116.10
763.83	8519.93	775.87	8516.72	885.42	9102.21	897.33	7116.20
763.83	8519.99	775.87	8516.79	885.42	9102.29	898.13	9201.10
775.11	8450.11	821.15	9401.40	885.49	9102.91	898.13	9201.20
775.11	8450.12	821.16	9401.61	885.49	9102.99	898.13	9201.90
775.11	8450.19	821.16	9401.69	885.72	9103.10	898.15	9202.10
775.12	8451.21	821.17	9401.71	885.73	9103.90	898.15	9202.90
775.21	8418.10	821.17	9401.79	885.74	9105.11	898.21	9203.00
775.21	8418.21	821.53	9403.40	885.75	9105.19	898.22	9204.10
775.21	8418.22	821.55	9403.50	885.76	9105.21	898.22	9204.20
775.21	8418.29	821.59	9403.60	885.77	9105.29	898.23	9205.10
775.22	8418.30	821.71	9403.70	885.78	9105.91	898.23	9205.90
775.22	8418.40	821.8	9403.90	885.79	9105.99	898.24	9206.00
775.3	8422.11	871.11	9005.10	891.31	9303.10	898.25	9207.10
775.41	8510.10	881.11	9006.51	891.31	9303.20	898.26	9207.90
775.42	8510.20	881.11	9006.52	891.31	9303.30	898.29	9208.10
775.71	8509.10	881.11	9006.53	891.39	9304.00	898.29	9208.90
775.71	8509.20	881.11	9006.59	894.1	8715.00	898.9	9209.10
775.72	8509.40	881.21	9007.11	896.2	9702.00	899.61	9021.40
775.73	8509.30	881.32	9008.10	896.3	9703.00	899.63	9021.31
775.73	8509.80	885.31	9101.11	896.4	9704.00	899.65	9021.21
775.73	8510.30	885.31	9101.12	896.5	9705.00	899.65	9021.29
775.82	8516.21	885.31	9101.19	896.6	9706.00	899.66	9021.39
775.82	8516.29	885.32	9101.21	897.31	7113.11	899.67	9021.50
775.83	8516.31	885.32	9101.29	897.31	7113.19		
775.83	8516.32	885.39	9101.91	897.31	7113.20		
775.84	8516.40	885.39	9101.99	897.32	7114.11		

62 Biens de consommation non désignés ailleurs, semi-durables

CTCI R3	SH 2002						
612.2	4201.00	658.23	6306.39	658.42	6302.31	658.47	6302.91
612.9	4205.00	658.24	6306.41	658.43	6302.22	658.48	6302.92
635.41	4414.00	658.24	6306.49	658.43	6302.29	658.48	6302.93
635.42	4419.00	658.29	6306.91	658.43	6302.32	658.48	6302.99
635.49	4420.10	658.29	6306.99	658.43	6302.39	658.51	6303.11
635.49	4420.90	658.31	6301.20	658.44	6302.40	658.51	6303.12
635.99	4421.10	658.32	6301.30	658.45	6302.51	658.51	6303.19
658.22	6306.21	658.33	6301.40	658.46	6302.52	658.51	6303.91
658.22	6306.22	658.39	6301.90	658.46	6302.53	658.51	6303.92
658.22	6306.29	658.41	6302.10	658.46	6302.59	658.51	6303.99
658.23	6306.31	658.42	6302.21	658.47	6302.60	658.52	6304.11

62 Biens de consommation non désignés ailleurs, semi-durables (suite)

CTCI R3	SH 2002						
658.52	6304.19	697.82	8306.21	841.3	6203.39	842.7	6206.90
658.59	6304.91	697.82	8306.29	841.4	6203.41	843.1	6101.10
658.59	6304.92	697.82	8306.30	841.4	6203.42	843.1	6101.20
658.59	6304.93	745.32	8423.10	841.4	6203.43	843.1	6101.30
658.59	6304.99	751.21	8470.10	841.4	6203.49	843.1	6101.90
658.91	5805.00	763.84	8520.20	841.51	6205.20	843.21	6103.11
658.92	6307.10	764.11	8517.11	841.59	6205.10	843.21	6103.12
658.93	6307.20	775.85	6301.10	841.59	6205.30	843.21	6103.19
658.93	6307.90	813.13	9405.20	841.59	6205.90	843.22	6103.21
658.99	6308.00	821.13	9401.50	842.11	6202.11	843.22	6103.22
665.21	7013.10	821.21	9404.10	842.11	6202.12	843.22	6103.23
665.22	7013.21	821.23	9404.21	842.11	6202.13	843.22	6103.29
665.22	7013.29	821.25	9404.29	842.11	6202.19	843.23	6103.31
665.23	7013.31	821.27	9404.30	842.19	6202.91	843.23	6103.32
665.23	7013.32	821.29	9404.90	842.19	6202.92	843.23	6103.33
665.23	7013.39	831.11	4202.21	842.19	6202.93	843.23	6103.39
665.29	7013.91	831.12	4202.22	842.19	6202.99	843.24	6103.41
665.29	7013.99	831.19	4202.29	842.21	6204.11	843.24	6103.42
666.11	6911.10	831.21	4202.11	842.21	6204.12	843.24	6103.43
666.12	6911.90	831.22	4202.12	842.21	6204.13	843.24	6103.49
666.13	6912.00	831.29	4202.19	842.21	6204.19	843.71	6105.10
666.21	6913.10	831.3	9605.00	842.22	6204.21	843.79	6105.20
666.29	6913.90	831.91	4202.31	842.22	6204.22	843.79	6105.90
695.45	8205.51	831.91	4202.32	842.22	6204.23	844.1	6102.10
696.4	8213.00	831.91	4202.39	842.22	6204.29	844.1	6102.20
696.51	8214.10	831.99	4202.91	842.3	6204.31	844.1	6102.30
696.55	8214.20	831.99	4202.92	842.3	6204.32	844.1	6102.90
696.59	8214.90	831.99	4202.99	842.3	6204.33	844.21	6104.11
696.61	8215.10	841.11	6201.11	842.3	6204.39	844.21	6104.12
696.62	8215.20	841.12	6201.12	842.4	6204.41	844.21	6104.13
696.63	8215.91	841.12	6201.13	842.4	6204.42	844.21	6104.19
696.69	8215.99	841.12	6201.19	842.4	6204.43	844.22	6104.21
696.8	8211.10	841.19	6201.91	842.4	6204.44	844.22	6104.22
696.8	8211.91	841.19	6201.92	842.4	6204.49	844.22	6104.23
696.8	8211.92	841.19	6201.93	842.5	6204.51	844.22	6104.29
696.8	8211.93	841.19	6201.99	842.5	6204.52	844.23	6104.31
697.41	7323.91	841.21	6203.11	842.5	6204.53	844.23	6104.32
697.41	7323.92	841.22	6203.12	842.5	6204.59	844.23	6104.33
697.41	7323.93	841.22	6203.19	842.6	6204.61	844.23	6104.39
697.41	7323.94	841.23	6203.21	842.6	6204.62	844.24	6104.41
697.41	7323.99	841.23	6203.22	842.6	6204.63	844.24	6104.42
697.42	7418.11	841.23	6203.23	842.6	6204.69	844.24	6104.43
697.42	7418.19	841.23	6203.29	842.7	6206.10	844.24	6104.44
697.43	7615.11	841.3	6203.31	842.7	6206.20	844.24	6104.49
697.43	7615.19	841.3	6203.32	842.7	6206.30	844.25	6104.51
697.44	7323.10	841.3	6203.33	842.7	6206.40	844.25	6104.52

62 Biens de consommation non désignés ailleurs, semi-durables (*suite*)

CTCI R3	SH 2002						
844.25	6104.53	845.91	6112.19	851.59	6405.20	894.78	9506.91
844.25	6104.59	845.92	6112.20	851.7	6405.90	894.79	9506.40
844.26	6104.61	845.99	6114.10	851.9	6406.10	894.79	9506.62
844.26	6104.62	845.99	6114.20	851.9	6406.20	894.79	9506.69
844.26	6104.63	845.99	6114.30	851.9	6406.91	894.79	9506.99
844.26	6104.69	845.99	6114.90	851.9	6406.99	895.92	9610.00
844.7	6106.10	846.93	6117.10	884.23	9004.10	896.11	9701.10
844.7	6106.20	846.94	6117.20	884.23	9004.90	897.21	7117.11
844.7	6106.90	848.11	4203.10	885.92	9113.10	897.21	7117.19
845.11	6209.10	848.12	4203.29	885.92	9113.20	897.29	7117.90
845.11	6209.20	848.13	4203.30	885.93	9113.90	898.41	8523.11
845.11	6209.30	848.19	4203.40	892.14	4905.10	898.43	8523.12
845.11	6209.90	848.31	4303.10	892.85	4904.00	898.45	8523.13
845.12	6111.10	848.31	4303.90	893.21	3922.20	898.51	8523.20
845.12	6111.20	848.32	4304.00	893.29	3925.30	898.59	8523.30
845.12	6111.30	848.41	6503.00	893.32	3924.10	898.59	8523.90
845.12	6111.90	848.42	6504.00	893.32	3924.90	898.61	8524.51
845.21	6210.10	848.43	6505.10	893.99	3926.40	898.71	8524.10
845.22	6210.20	848.43	6505.90	893.99	3926.90	898.79	8524.31
845.22	6210.40	848.44	6506.10	894.21	9501.00	898.79	8524.32
845.23	6210.30	848.45	6506.91	894.22	9502.10	898.79	8524.39
845.23	6210.50	848.49	6506.92	894.24	9503.10	899.11	9601.10
845.24	6113.00	848.49	6506.99	894.24	9503.30	899.11	9601.90
845.3	6110.11	851.11	6401.10	894.25	9503.41	899.19	9602.00
845.3	6110.12	851.13	6402.30	894.25	9503.49	899.33	9613.20
845.3	6110.19	851.15	6403.40	894.26	9503.50	899.33	9613.80
845.3	6110.20	851.21	6402.12	894.27	9503.60	899.37	9614.20
845.3	6110.30	851.22	6403.12	894.29	9503.70	899.37	9614.90
845.3	6110.90	851.23	6402.19	894.29	9503.80	899.41	6601.10
845.61	6211.11	851.24	6403.19	894.29	9503.90	899.41	6601.91
845.62	6112.31	851.25	6404.11	894.31	9504.10	899.41	6601.99
845.62	6112.39	851.31	6401.91	894.33	9504.20	899.42	6602.00
845.63	6211.12	851.31	6401.92	894.71	9507.10	899.63	9021.10
845.64	6112.41	851.31	6401.99	894.71	9507.30	899.71	4602.10
845.64	6112.49	851.32	6402.20	894.71	9507.90	899.71	4602.90
845.81	6211.20	851.32	6402.91	894.72	9506.70	899.73	n/c HS02
845.87	6211.31	851.32	6402.99	894.73	9506.11	899.74	4601.20
845.87	6211.32	851.41	6403.20	894.73	9506.12	899.79	4601.91
845.87	6211.33	851.42	6403.30	894.73	9506.19	899.79	4601.99
845.87	6211.39	851.48	6403.51	894.74	9506.21	899.87	9616.10
845.89	6211.41	851.48	6403.59	894.74	9506.29	899.89	9615.11
845.89	6211.42	851.48	6403.91	894.75	9506.31	899.89	9615.19
845.89	6211.43	851.48	6403.99	894.75	9506.39	899.89	9615.90
845.89	6211.49	851.49	6405.10	894.76	9506.51	899.95	6704.11
845.91	6112.11	851.51	6404.19	894.76	9506.59	899.95	6704.19
845.91	6112.12	851.52	6404.20	894.77	4203.21	899.95	6704.20

62 Biens de consommation non désignés ailleurs, semi-durables (suite)

CTCI R3	SH 2002						
899.95	6704.90	899.97	9617.00				

63 Biens de consommation non désignés ailleurs, non durables

CTCI R3	SH 2002						
034.11	0301.10	554.11	3401.11	651.61	5406.10	843.81	6107.11
081.95	2309.10	554.15	3401.19	651.71	5406.20	843.81	6107.12
122.1	2402.10	554.19	3401.20	651.81	5511.10	843.81	6107.19
122.2	2402.20	554.22	3401.30	651.83	5511.20	843.82	6107.21
122.31	2402.90	554.22	3402.20	651.85	5511.30	843.82	6107.22
122.32	2403.10	554.31	3405.10	651.94	5006.00	843.82	6107.29
122.39	2403.91	554.32	3405.20	657.71	5601.10	843.89	6107.91
292.71	0603.10	554.33	3405.30	663.13	6804.30	843.89	6107.92
292.71	0603.90	554.34	3405.40	696.31	8212.10	843.89	6107.99
533.52	3213.10	554.35	3405.90	696.35	8212.20	844.81	6108.11
533.52	3213.90	591.1	3808.10	696.38	8212.90	844.81	6108.19
541.99	3006.60	591.2	3808.20	699.31	7319.10	844.82	6108.21
542.13	3004.10	591.3	3808.30	699.31	7319.90	844.82	6108.22
542.19	3004.20	591.41	3808.40	699.32	7319.20	844.82	6108.29
542.23	3004.31	591.49	3808.90	699.32	7319.30	844.83	6108.31
542.24	3004.32	592.29	3506.10	778.11	8506.10	844.83	6108.32
542.29	3004.39	629.11	4014.10	778.11	8506.30	844.83	6108.39
542.32	3004.40	629.92	4016.10	778.11	8506.40	844.89	6108.91
542.92	3004.50	629.99	4016.91	778.11	8506.50	844.89	6108.92
542.93	3004.90	629.99	4016.92	778.11	8506.60	844.89	6108.99
553.1	3303.00	629.99	4016.95	778.11	8506.80	845.4	6109.10
553.2	3304.10	642.21	4817.10	778.21	8539.21	845.4	6109.90
553.2	3304.20	642.22	4817.20	778.21	8539.22	845.51	6212.10
553.2	3304.30	642.23	4817.30	841.61	6207.11	845.52	6212.20
553.2	3304.91	642.32	4820.20	841.61	6207.19	845.52	6212.30
553.2	3304.99	642.35	4820.50	841.62	6207.21	845.52	6212.90
553.3	3305.10	642.41	4813.10	841.62	6207.22	846.11	6213.10
553.3	3305.20	642.43	4818.10	841.62	6207.29	846.11	6213.20
553.3	3305.30	642.93	4823.60	841.69	6207.91	846.11	6213.90
553.3	3305.90	642.94	4818.20	841.69	6207.92	846.12	6214.10
553.4	3306.10	642.94	4818.30	841.69	6207.99	846.12	6214.20
553.4	3306.20	642.94	4818.50	842.81	6208.11	846.12	6214.30
553.4	3306.90	642.94	4818.90	842.81	6208.19	846.12	6214.40
553.51	3307.10	642.95	4818.40	842.82	6208.21	846.12	6214.90
553.52	3307.20	651.16	5109.10	842.82	6208.22	846.13	6215.10
553.53	3307.30	651.19	5109.90	842.82	6208.29	846.13	6215.20
553.54	3307.41	651.22	5204.20	842.89	6208.91	846.13	6215.90
553.54	3307.49	651.31	5207.10	842.89	6208.92	846.14	6216.00
553.59	3307.90	651.32	5207.90	842.89	6208.99	846.19	6217.10

63 Biens de consommation non désignés ailleurs, non durables (suite)

CTCI R3	SH 2002						
846.19	6217.90	848.21	3926.20	892.21	4902.10	895.21	9608.31
846.21	6115.11	848.22	4015.19	892.29	4902.90	895.21	9608.39
846.21	6115.12	848.29	4015.90	892.41	4908.90	895.21	9608.40
846.21	6115.19	882.3	3702.51	892.42	4909.00	895.21	9608.50
846.22	6115.20	882.3	3702.52	892.84	4910.00	895.23	9609.10
846.29	6115.91	882.3	3702.53	892.87	4911.91	895.23	9609.20
846.29	6115.92	882.3	3702.54	894.24	9503.20	895.23	9609.90
846.29	6115.93	882.3	3702.91	894.37	9504.40	896.12	9701.90
846.29	6115.99	882.3	3702.93	894.41	9405.30	899.31	3406.00
846.91	6116.10	884.11	9001.30	894.45	9505.10	899.32	3605.00
846.92	6116.91	892.12	4903.00	894.49	9505.90	899.33	9613.10
846.92	6116.92	892.13	4905.91	894.71	9507.20	899.34	3606.10
846.92	6116.93	892.14	4905.99	894.75	9506.32	899.72	9603.21
846.92	6116.99	892.15	4901.10	894.79	9506.61	899.72	9603.29
846.99	6117.80	892.16	4901.91	895.21	9608.10	899.72	9603.30
846.99	6117.90	892.19	4901.99	895.21	9608.20	899.82	9616.20

7 Biens non désignés ailleurs

CTCI R3	SH 2002						
792.83	8805.10	891.12	9301.11	891.24	9306.30	911.0	n/c HS02
792.83	8805.21	891.12	9301.19	891.29	9306.90	931.0	n/c HS02
792.83	8805.29	891.12	9301.20	891.91	9305.10	961.0	7118.10
793.29	8906.10	891.12	9301.90	891.99	9305.91		
793.29	8906.90	891.13	9307.00	891.99	9305.99		
891.11	8710.00	891.14	9302.00	899.96	8804.00		

Annexe I

Positions de base de la CTCI Rev.3 et positions correspondante de la CGCE

Note

La présente annexe fait apparaître la corrélation entre toutes les positions de base de la CTCI Rev.3 et les positions correspondantes de la CGCE. Les positions de base de la CTCI Rev.3 pour lesquelles la corrélation avec la CGCE a été révisée sont présentées en caractères gras. Les indicatifs correspondants de la CGCE sont également imprimés en gras. On a repris séparément, à l'annexe II, les positions de base de la CTCI Rev.3 pour lesquelles la corrélation avec la CGCE a été révisée, en présentant cette nouvelle corrélation en regard de chacune des positions de la CTCI concernée.

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE
001.11	41	017.9	122	035.22	112	048.14	122	056.72	122	059.2	122
001.19	111	022.11	112	035.29	112	048.15	122	056.73	122	059.3	122
001.21	111	022.12	112	035.3	122	048.2	121	056.74	122	059.91	122
001.22	111	022.13	112	035.4	122	048.3	122	056.75	122	059.92	122
001.31	41	022.21	121	035.5	121	048.41	122	056.76	122	059.93	122
001.39	111	022.22	122	036.11	112	048.42	122	056.77	122	059.94	122
001.41	111	022.23	122	036.19	112	048.49	122	056.79	122	059.95	122
001.49	111	022.24	122	036.2	112	048.5	122	057.11	112	059.96	122
001.51	111	022.31	112	036.31	112	054.1	112	057.12	112	061.11	121
001.52	111	022.32	112	036.33	112	054.21	112	057.21	112	061.12	121
001.9	111	022.33	122	036.35	112	054.22	112	057.22	112	061.21	121
011.11	122	022.41	121	036.37	112	054.23	112	057.29	112	061.29	122
011.12	122	022.49	121	036.39	112	054.24	112	057.3	112	061.51	121
011.21	122	023.0	122	037.11	122	054.25	112	057.4	112	061.59	121
011.22	122	024.1	122	037.12	122	054.29	112	057.51	112	061.6	112
012.11	122	024.2	122	037.13	122	054.4	112	057.52	112	061.91	121
012.12	122	024.3	122	037.14	122	054.51	112	057.6	112	061.92	122
012.13	122	024.91	122	037.15	122	054.52	112	057.71	111	061.93	121
012.21	122	024.99	122	037.16	122	054.53	112	057.72	112	061.94	121
012.22	122	025.1	112	037.17	122	054.54	112	057.73	112	061.95	121
012.31	122	025.21	121	037.21	122	054.55	112	057.74	112	061.96	121
012.32	122	025.22	121	037.22	122	054.56	112	057.75	112	061.99	121
012.33	122	025.3	111	041.1	111	054.57	112	057.76	112	062.1	122
012.34	122	034.11	112	041.2	111	054.58	112	057.77	112	062.21	122
012.35	122	034.12	112	042.1	111	054.59	112	057.78	112	062.29	122
012.36	122	034.13	112	042.2	111	054.61	112	057.79	112	071.11	111
012.4	121	034.14	112	042.31	122	054.69	112	057.91	112	071.12	111
012.51	122	034.15	112	042.32	122	054.7	122	057.92	112	071.13	111
012.52	122	034.16	112	043.0	111	054.81	112	057.93	112	071.2	122
012.53	122	034.17	112	044.1	21	054.83	112	057.94	112	071.31	122
012.54	122	034.18	112	044.9	21	054.84	111	057.95	112	071.32	122
012.55	122	034.19	122	045.1	111	054.85	111	057.96	112	071.33	122
012.56	122	034.21	122	045.2	21	054.87	111	057.97	112	072.1	111
012.91	122	034.22	122	045.3	111	054.88	111	057.98	112	072.2	121
012.92	122	034.23	122	045.91	111	054.89	111	057.99	112	072.31	121
012.93	122	034.24	122	045.92	111	056.11	122	058.1	122	072.32	121
012.99	122	034.25	122	045.93	111	056.12	122	058.21	111	072.4	121
016.11	122	034.26	122	045.99	111	056.13	122	058.22	111	072.5	21
016.12	122	034.27	122	046.1	121	056.19	122	058.31	112	073.1	122
016.19	122	034.28	122	046.2	121	056.41	121	058.32	112	073.2	121
016.81	122	034.29	122	047.11	121	056.42	121	058.39	112	073.3	122
016.89	122	034.4	122	047.19	121	056.45	121	058.92	122	073.9	122
017.1	121	034.51	122	047.21	121	056.46	121	058.93	122	074.11	112
017.2	122	034.55	122	047.22	121	056.47	121	058.94	122	074.12	112
017.3	122	035.11	112	047.29	121	056.48	121	058.95	122	074.13	112
017.4	122	035.12	122	048.11	122	056.61	122	058.96	122	074.14	112
017.5	122	035.13	112	048.12	122	056.69	122	058.97	122	074.31	112
017.6	122	035.21	112	048.13	122	056.71	122	059.1	122	074.32	122

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE
075.11	112	098.49	122	222.11	111	248.5	22	266.71	22
075.12	112	098.5	122	222.12	111	251.11	21	266.72	22
075.13	112	098.6	121	222.2	111	251.12	21	266.73	22
075.21	112	098.91	122	222.3	111	251.13	21	266.79	22
075.22	112	098.92	122	222.4	111	251.19	21	267.11	22
075.23	112	098.93	122	222.5	111	251.2	22	267.12	22
075.24	112	098.94	121	222.61	111	251.3	22	267.13	22
075.25	112	098.99	122	222.62	111	251.41	22	267.21	21
075.26	112	111.01	122	222.7	111	251.42	22	267.22	21
075.27	112	111.02	122	223.1	111	251.51	22	268.11	21
075.28	112	112.11	121	223.2	111	251.52	22	268.19	21
075.29	112	112.13	122	223.4	21	251.61	22	268.21	21
081.11	21	112.15	122	223.5	21	251.62	22	268.29	21
081.12	21	112.17	122	223.7	21	251.91	22	268.3	21
081.13	21	112.2	122	223.9	121	251.92	22	268.51	21
081.19	21	112.3	122	231.1	21	261.3	22	268.59	21
081.23	121	112.41	122	231.21	21	261.41	21	268.62	21
081.24	121	112.42	122	231.25	21	261.42	21	268.63	21
081.25	121	112.43	122	231.29	21	261.49	21	268.69	21
081.26	121	112.44	122	231.3	21	263.1	21	268.71	22
081.29	121	112.45	122	232.11	22	263.2	21	268.73	22
081.31	22	112.49	122	232.12	22	263.31	21	268.77	22
081.32	22	121.1	21	232.13	22	263.32	21	269.01	21
081.33	22	121.2	21	232.14	22	263.39	21	269.02	21
081.34	22	121.3	21	232.15	22	263.4	22	272.1	21
081.35	22	122.1	63	232.16	22	264.1	21	272.2	21
081.36	22	122.2	63	232.17	22	264.9	21	272.31	21
081.37	22	122.31	63	232.18	22	265.11	21	272.32	21
081.38	22	122.32	63	232.19	22	265.12	22	272.4	21
081.39	22	122.39	63	232.21	21	265.13	21	273.11	21
081.41	22	211.11	21	232.22	21	265.21	21	273.12	21
081.42	22	211.12	21	244.02	21	265.29	21	273.13	21
081.51	21	211.13	21	244.03	21	265.41	21	273.22	21
081.52	21	211.2	21	244.04	21	265.49	21	273.23	21
081.53	21	211.4	21	245.01	31	265.51	21	273.24	22
081.94	121	211.6	21	245.02	322	265.59	21	273.31	21
081.95	63	211.7	21	246.11	21	265.71	21	273.39	21
081.99	22	211.91	21	246.15	21	265.79	21	273.4	21
091.01	122	211.99	21	246.2	21	265.81	21	274.11	21
091.09	122	212.1	21	247.3	21	265.89	21	274.19	21
098.11	122	212.21	21	247.4	21	266.51	22	274.2	21
098.12	122	212.22	21	247.51	21	266.52	22	277.11	21
098.13	122	212.23	21	247.52	21	266.53	22	277.19	22
098.14	122	212.24	21	248.11	22	266.59	22	277.21	21
098.41	122	212.25	21	248.19	22	266.61	22	277.22	21
098.42	122	212.26	21	248.2	22	266.62	22	277.29	21
098.43	122	212.29	21	248.3	22	266.63	22	278.22	21
098.44	122	212.3	21	248.4	22	266.69	22	278.23	21

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE
287.81	21	292.71	63	411.12	121	511.21	22	513.82	22
287.82	21	292.72	21	411.13	121	511.22	22	513.83	22
287.83	21	292.92	21	411.2	22	511.23	22	513.84	22
287.84	21	292.93	21	411.31	121	511.24	22	513.85	22
287.85	21	292.94	21	411.32	22	511.25	22	513.89	22
287.91	21	292.95	21	411.33	22	511.26	22	513.91	22
287.92	21	292.96	22	411.34	22	511.27	22	513.92	22
287.93	21	292.97	21	411.35	22	511.29	22	513.93	22
287.99	21	292.99	21	411.39	22	511.31	22	513.94	22
288.1	21	321.1	31	421.11	121	511.32	22	513.95	22
288.21	21	321.21	31	421.19	122	511.33	22	513.96	22
288.22	21	321.22	31	421.21	121	511.34	22	514.51	22
288.23	21	322.1	322	421.29	121	511.35	22	514.52	22
288.24	21	322.21	31	421.31	121	511.36	22	514.53	22
288.25	21	322.22	322	421.39	122	511.37	22	514.54	22
288.26	21	322.3	31	421.41	122	511.38	22	514.55	22
289.11	21	325.0	322	421.42	122	511.39	22	514.61	22
289.19	21	333.0	31	421.49	121	511.4	22	514.62	22
289.21	21	334.11	321	421.51	121	512.11	22	514.63	22
289.29	21	334.12	322	421.59	122	512.12	22	514.64	22
291.11	21	334.19	322	421.61	121	512.13	22	514.65	22
291.15	21	334.21	322	421.69	122	512.14	22	514.67	22
291.16	21	334.29	322	421.71	121	512.15	22	514.71	22
291.91	21	334.3	322	421.79	122	512.16	22	514.73	22
291.92	21	334.4	322	421.8	121	512.17	22	514.79	22
291.93	21	334.5	322	422.11	22	512.19	22	514.81	22
291.94	21	335.11	22	422.19	22	512.21	22	514.82	22
291.95	21	335.12	22	422.21	121	512.22	22	514.83	22
291.96	21	335.21	22	422.29	121	512.23	22	514.84	22
291.97	21	335.22	22	422.31	121	512.24	22	514.85	22
291.98	21	335.23	22	422.39	121	512.25	22	514.86	22
291.99	21	335.24	22	422.41	121	512.29	22	514.89	22
292.21	21	335.25	22	422.49	121	512.31	22	515.41	22
292.22	21	335.31	22	422.5	22	512.35	22	515.42	22
292.29	21	335.32	22	422.91	22	512.41	22	515.43	22
292.31	21	335.41	22	422.99	22	512.42	22	515.44	22
292.32	21	335.42	22	431.1	22	512.43	22	515.49	22
292.39	21	335.43	22	431.21	121	512.44	22	515.5	22
292.41	21	342.1	322	431.22	121	513.71	22	515.61	22
292.42	21	342.5	322	431.31	22	513.72	22	515.62	22
292.49	21	343.1	322	431.33	21	513.73	22	515.63	22
292.51	21	343.2	31	431.41	22	513.74	22	515.69	22
292.52	21	344.1	322	431.42	22	513.75	22	515.71	22
292.53	21	344.2	322	511.11	22	513.76	22	515.72	22
292.54	21	344.9	31	511.12	22	513.77	22	515.73	22
292.59	21	345.0	322	511.13	22	513.78	22	515.74	22
292.61	21	351.0	322	511.14	22	513.79	22	515.75	22
292.69	21	411.11	22	511.19	22	513.81	22	515.76	22

CTCI R3	CGCE								
522.54	22	524.92	22	541.14	22	553.1	63	572.92	22
522.55	22	524.93	22	541.15	22	553.2	63	572.99	22
522.56	22	524.94	22	541.16	22	553.3	63	573.11	22
522.57	22	524.95	22	541.17	22	553.4	63	573.12	22
522.61	22	524.99	22	541.31	22	553.51	63	573.13	22
522.62	22	525.11	22	541.32	22	553.52	63	573.91	22
522.63	22	525.13	22	541.33	22	553.53	63	573.92	22
522.64	22	525.15	22	541.39	22	553.54	63	573.93	22
522.65	22	525.17	21	541.41	22	553.59	63	573.94	22
522.66	22	525.19	22	541.42	22	554.11	63	573.99	22
522.67	22	525.91	22	541.43	22	554.15	63	574.11	22
522.68	22	525.95	22	541.44	22	554.19	63	574.19	22
522.69	22	531.11	22	541.45	22	554.21	22	574.2	22
523.1	22	531.12	22	541.46	22	554.22	63	574.31	22
523.21	22	531.13	22	541.47	22	554.23	22	574.32	22
523.22	22	531.14	22	541.49	22	554.31	63	574.33	22
523.29	22	531.15	22	541.51	22	554.32	63	574.34	22
523.31	22	531.16	22	541.52	22	554.33	63	574.39	22
523.32	22	531.17	22	541.53	22	554.34	63	575.11	22
523.39	22	531.19	22	541.59	22	554.35	63	575.12	22
523.41	22	531.21	22	541.61	22	562.11	22	575.13	22
523.42	22	531.22	22	541.62	22	562.12	22	575.19	22
523.43	22	532.21	22	541.63	22	562.13	22	575.21	22
523.44	22	532.22	22	541.64	22	562.14	22	575.29	22
523.45	22	532.31	22	541.91	22	562.15	22	575.31	22
523.49	22	532.32	22	541.92	22	562.17	22	575.39	22
523.51	22	533.11	22	541.93	22	562.19	22	575.41	22
523.52	22	533.12	22	541.99	22	562.21	22	575.42	22
523.59	22	533.13	22	542.11	22	562.22	22	575.43	22
523.61	22	533.14	22	542.12	22	562.29	22	575.44	22
523.62	22	533.15	22	542.13	63	562.31	22	575.45	22
523.63	22	533.16	22	542.19	63	562.32	22	575.52	22
523.64	22	533.17	22	542.21	22	562.39	22	575.53	22
523.65	22	533.18	22	542.22	22	562.91	22	575.54	22
523.71	22	533.21	22	542.23	63	562.92	22	575.59	22
523.72	22	533.29	22	542.24	63	562.93	22	575.91	22
523.73	22	533.41	22	542.29	63	562.94	22	575.92	22
523.74	22	533.42	22	542.31	22	562.95	22	575.93	22
523.75	22	533.43	22	542.32	63	562.96	22	575.94	22
523.79	22	533.44	22	542.91	22	562.99	22	575.95	22
523.81	22	533.51	22	542.92	63	571.11	22	575.96	22
523.82	22	533.52	63	542.93	63	571.12	22	575.97	22
523.83	22	533.53	22	551.31	22	571.2	22	579.1	21
523.84	22	533.54	22	551.32	22	571.9	22	579.2	21
523.89	22	533.55	22	551.33	22	572.11	22	579.3	21
524.31	22	541.11	22	551.35	22	572.19	22	579.9	21
524.32	22	541.12	22	551.41	22	572.91	22	591.1	22
524.91	22	541.13	22	551.49	22			597.21	22

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE
597.25	22	611.81	22	634.21	22	641.56	22	642.99	22	651.97	22
597.29	22	611.83	22	634.22	22	641.57	22	651.12	22	651.99	22
597.31	22	612.1	42	634.23	22	641.58	22	651.13	22	652.11	22
597.33	22	612.2	62	634.31	22	641.59	22	651.14	22	652.12	22
597.71	322	612.9	62	634.39	22	641.61	22	651.15	22	652.13	22
597.72	322	613.11	22	634.41	22	641.62	22	651.16	63	652.14	22
597.73	322	613.12	22	634.49	22	641.63	22	651.17	22	652.15	22
597.74	322	613.13	22	634.51	22	641.64	22	651.18	22	652.21	22
598.11	22	613.19	22	634.52	22	641.69	22	651.19	63	652.22	22
598.12	22	613.2	22	634.53	22	641.71	22	651.21	22	652.23	22
598.13	22	613.3	22	634.59	22	641.72	22	651.22	63	652.24	22
598.14	22	621.11	22	634.91	21	641.73	22	651.31	63	652.25	22
598.18	22	621.12	22	634.93	22	641.74	22	651.32	63	652.26	22
598.31	22	621.19	22	635.11	22	641.75	22	651.33	22	652.31	22
598.35	22	621.21	22	635.12	22	641.76	22	651.34	22	652.32	22
598.39	22	621.29	22	635.2	22	641.77	22	651.41	22	652.33	22
598.41	22	621.31	22	635.31	22	641.78	22	651.42	22	652.34	22
598.45	22	621.32	22	635.32	22	641.79	22	651.43	22	652.41	22
598.5	22	621.33	22	635.33	22	641.91	22	651.44	22	652.42	22
598.61	22	621.41	22	635.39	22	641.92	22	651.51	22	652.43	22
598.63	22	621.42	22	635.41	62	641.93	22	651.52	22	652.44	22
598.64	22	621.43	22	635.42	62	641.94	22	651.59	22	652.45	22
598.65	22	621.44	22	635.49	62	642.11	22	651.61	63	652.51	22
598.67	22	621.45	22	635.91	22	642.12	22	651.62	22	652.52	22
598.69	22	625.1	53	635.99	22	642.13	22	651.63	22	652.53	22
598.81	22	625.2	53	641.1	22	642.14	22	651.64	22	652.54	22
598.83	22	625.3	53	641.21	22	642.15	22	651.69	22	652.61	22
598.85	22	625.41	53	641.22	22	642.16	22	651.71	63	652.62	22
598.89	22	625.42	53	641.23	22	642.21	63	651.72	22	652.63	22
598.91	22	625.51	53	641.24	22	642.22	63	651.73	22	652.64	22
598.93	22	625.59	53	641.25	22	642.23	63	651.74	22	652.65	22
598.94	22	625.91	53	641.26	22	642.31	22	651.75	22	652.91	22
598.95	22	625.92	53	641.27	22	642.32	63	651.76	22	652.92	22
598.96	22	625.93	53	641.29	22	642.33	22	651.77	22	652.93	22
598.97	22	625.94	53	641.31	22	642.34	22	651.81	63	652.94	22
598.98	22	629.11	63	641.32	22	642.35	63	651.82	22	652.95	22
598.99	22	629.19	22	641.33	22	642.39	22	651.83	63	652.96	22
611.2	22	629.21	42	641.34	22	642.41	22	651.84	22	652.97	22
611.3	22	629.29	42	641.41	22	642.42	22	651.85	63	652.98	22
611.41	22	629.91	22	641.42	22	642.43	63	651.86	22	653.11	22
611.42	22	629.92	63	641.46	22	642.44	22	651.87	22	653.12	22
611.51	22	629.99	63	641.47	22	642.45	22	651.88	22	653.13	22
611.52	22	633.11	22	641.48	22	642.48	22	651.91	22	653.14	22
611.61	22	633.19	22	641.51	22	642.91	22	651.92	22	653.15	22
611.62	22	633.21	22	641.52	22	642.92	22	651.93	22	653.16	22
611.71	22	633.29	22	641.53	22	642.93	63	651.94	63	653.17	22
611.72	22	634.11	22	641.54	22	642.94	63	651.95	22	653.18	22
611.79	22	634.12	22	641.55	22	642.95	63	651.96	22	653.19	22

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE
653.21	22	656.11	22	658.33	62	662.31	22	664.95	22
653.25	22	656.12	22	658.39	62	662.32	22	664.96	22
653.29	22	656.13	22	658.41	62	662.33	22	665.11	22
653.31	22	656.14	22	658.42	62	662.41	22	665.12	22
653.32	22	656.21	22	658.43	62	662.42	22	665.21	62
653.33	22	656.29	22	658.44	62	662.43	22	665.22	62
653.34	22	656.31	22	658.45	62	662.44	22	665.23	62
653.41	22	656.32	22	658.46	62	662.45	22	665.29	62
653.42	22	656.41	22	658.47	62	663.11	22	665.91	22
653.43	22	656.42	22	658.48	62	663.12	22	665.92	22
653.51	22	656.43	22	658.51	62	663.13	63	665.93	22
653.52	22	656.51	22	658.52	62	663.21	22	665.94	22
653.59	22	656.59	22	658.59	62	663.22	22	665.95	22
653.6	22	657.11	22	658.91	62	663.29	22	665.99	22
653.81	22	657.12	22	658.92	62	663.31	22	666.11	62
653.82	22	657.19	22	658.93	62	663.32	22	666.12	62
653.83	22	657.2	22	658.99	62	663.33	22	666.13	62
653.89	22	657.31	22	659.11	61	663.34	22	666.21	62
653.91	22	657.32	22	659.12	61	663.35	22	666.29	62
653.93	22	657.33	22	659.21	61	663.36	22	667.11	21
654.11	22	657.34	22	659.29	61	663.37	22	667.12	21
654.13	22	657.35	22	659.3	61	663.38	22	667.13	22
654.19	22	657.4	22	659.41	61	663.39	22	667.21	21
654.21	22	657.51	22	659.42	61	663.51	22	667.22	21
654.22	22	657.52	22	659.43	61	663.52	22	667.29	22
654.31	22	657.59	22	659.49	61	663.53	22	667.31	21
654.32	22	657.61	22	659.51	61	663.7	22	667.39	22
654.33	22	657.62	22	659.52	61	663.81	22	667.41	22
654.34	22	657.71	22	659.59	61	663.82	22	667.42	22
654.35	22	657.72	22	659.61	61	663.91	22	667.49	22
654.41	22	657.73	42	659.69	61	663.99	22	671.21	22
654.42	22	657.81	22	661.11	22	664.11	21	671.22	22
654.5	22	657.85	22	661.12	22	664.12	22	671.23	22
654.6	22	657.89	22	661.13	22	664.31	22	671.31	22
654.91	22	657.91	42	661.21	22	664.39	22	671.32	22
654.92	22	657.92	42	661.22	22	664.41	22	671.33	22
654.93	22	657.93	22	661.23	22	664.42	22	671.41	22
654.94	22	658.11	22	661.29	22	664.51	22	671.49	22
654.95	22	658.12	22	661.31	22	664.52	22	671.51	22
654.96	22	658.13	22	661.32	22	664.53	22	671.52	22
654.97	22	658.19	22	661.33	22	664.71	22	671.53	22
655.11	22	658.21	22	661.34	22	664.72	22	671.54	22
655.12	22	658.22	62	661.35	22	664.81	22	671.55	22
655.19	22	658.23	62	661.36	22	664.89	22	671.59	22
655.21	22	658.24	62	661.39	22	664.91	22	672.41	22
655.22	22	658.29	62	661.81	22	664.92	22	672.45	22
655.23	22	658.31	62	661.82	22	664.93	22	672.47	22
655.29	22	658.32	62	661.83	22	664.94	22	672.49	22

CTCI R3	CGCE								
674.22	22	676.29	22	679.54	22	686.32	22	694.22	22
674.31	22	676.31	22	679.55	22	686.33	22	694.31	22
674.32	22	676.32	22	679.56	22	686.34	22	694.32	22
674.41	22	676.33	22	679.59	22	687.11	22	694.33	22
674.42	22	676.34	22	681.12	22	687.12	22	694.4	22
674.43	22	676.39	22	681.13	22	687.21	22	695.1	41
674.44	22	676.41	22	681.14	22	687.22	22	695.21	41
674.51	22	676.42	22	681.22	22	687.23	22	695.22	41
674.52	22	676.43	22	681.23	22	687.24	22	695.23	41
675.11	22	676.44	22	681.24	22	689.11	22	695.3	41
675.12	22	676.45	22	681.25	22	689.12	22	695.41	41
675.21	22	676.46	22	682.11	22	689.13	22	695.42	41
675.22	22	676.47	22	682.12	22	689.14	21	695.43	41
675.31	22	676.48	22	682.13	22	689.15	22	695.44	41
675.32	22	676.81	22	682.14	22	689.81	22	695.45	62
675.33	22	676.82	22	682.31	22	689.82	22	695.46	41
675.34	22	676.83	22	682.32	22	689.83	22	695.47	41
675.35	22	676.84	22	682.41	22	689.84	22	695.48	41
675.36	22	676.85	22	682.42	22	689.91	22	695.49	41
675.37	22	676.86	22	682.51	22	689.92	22	695.51	42
675.38	22	676.87	22	682.52	22	689.93	22	695.52	42
675.41	22	676.88	22	682.61	22	689.94	22	695.53	42
675.42	22	677.01	22	682.62	22	689.95	22	695.54	42
675.43	22	677.09	22	682.71	22	689.96	22	695.55	42
675.51	22	678.11	22	682.72	22	689.97	22	695.59	42
675.52	22	678.12	22	683.11	22	689.98	22	695.61	42
675.53	22	678.13	22	683.12	22	689.99	22	695.62	42
675.54	22	678.21	22	683.21	22	691.11	22	695.63	42
675.55	22	678.29	22	683.22	22	691.12	22	695.64	42
675.56	22	679.11	22	683.23	22	691.13	22	695.7	41
675.61	22	679.12	22	683.24	22	691.14	22	696.31	63
675.62	22	679.13	22	684.11	22	691.19	22	696.35	63
675.71	22	679.14	22	684.12	22	691.21	22	696.38	63
675.72	22	679.15	22	684.21	22	691.29	22	696.4	62
675.73	22	679.16	22	684.22	22	692.11	41	696.51	62
675.74	22	679.17	22	684.23	22	692.12	41	696.55	62
676.11	22	679.31	22	684.24	22	692.41	41	696.59	62
676.12	22	679.32	22	684.25	22	692.42	41	696.61	62
676.13	22	679.33	22	684.26	22	692.43	41	696.62	62
676.14	22	679.39	22	684.27	22	692.44	41	696.63	62
676.15	22	679.41	22	685.11	22	693.11	22	696.69	62
676.17	22	679.42	22	685.12	22	693.12	22	696.8	62
676.19	22	679.43	22	685.21	22	693.13	22	697.31	61
676.21	22	679.44	22	685.22	22	693.2	22	697.32	61
676.22	22	679.49	22	685.24	22	693.51	22	697.33	22
676.23	22	679.51	22	686.11	22	693.52	22	697.34	61
676.24	22	679.52	22	686.12	22	694.1	22	697.41	62
676.25	22	679.53	22	686.31	22	694.21	22	697.42	62

CTCI R3	CGCE
699.95	22
699.99	22
711.11	41
711.12	41
711.21	41
711.22	41
711.91	42
711.92	42
712.11	41
712.19	41
712.8	42
713.11	53
713.19	53
713.21	53
713.22	53
713.23	53
713.31	522
713.32	53
713.33	53
713.81	41
713.82	41
713.91	53
713.92	53
714.41	53
714.49	53
714.81	53
714.89	53
714.91	53
714.99	53
716.1	41
716.2	41
716.31	41
716.32	41
716.4	41
716.51	41
716.52	41
716.9	42
718.11	41
718.19	42
718.71	41
718.77	41
718.78	42
718.91	41
718.92	41
718.93	41
718.99	42
721.11	41
721.12	41
721.13	41
721.18	41
721.19	42
721.21	61
721.22	41
721.23	41
721.26	41
721.27	41
721.29	42
721.31	41
721.38	41
721.39	42
721.91	41
721.95	41
721.96	41
721.98	42
721.99	42
722.3	41
722.41	41
722.49	41
723.11	41
723.12	41
723.21	41
723.22	41
723.29	41
723.31	41
723.33	41
723.35	41
723.37	41
723.39	41
723.41	41
723.42	41
723.43	41
723.44	41
723.45	41
723.46	41
723.47	41
723.48	41
723.91	42
723.92	42
723.93	42
723.99	42
724.33	61
724.35	41
724.39	42
724.41	41
724.42	41
724.43	41
724.49	42
724.51	41
724.52	41
724.53	41
724.54	41
724.55	41
724.61	42
724.67	42
724.68	42
724.71	41
724.72	41
724.73	41
724.74	41
724.81	41
724.83	41
724.85	41
724.88	42
724.91	42
724.92	42
725.11	41
725.12	41
725.21	41
725.23	41
725.25	41
725.27	41
725.29	41
725.91	42
725.99	42
726.31	41
726.35	42
726.51	41
726.55	41
726.59	41
726.61	41
726.63	41
726.65	41
726.67	41
726.68	41
726.81	41
726.89	42
726.91	42
726.99	42
727.11	41
727.19	42
727.21	41
727.22	41
727.29	42
728.11	41
728.12	41
728.19	42
728.31	41
728.32	41
728.33	41
728.34	41
728.39	42
728.41	41
728.42	41
728.43	41
728.44	41
728.46	41
728.47	41
728.49	41
728.51	42
728.52	42
728.53	42
728.55	42
731.11	41
731.12	41
731.13	41
731.14	41
731.21	41
731.22	41
731.23	41
731.31	41
731.35	41
731.37	41
731.39	41
731.41	41
731.42	41
731.43	41
731.44	41
731.45	41
731.46	41
731.51	41
731.52	41
731.53	41
731.54	41
731.57	41
731.61	41
731.62	41
731.63	41
731.64	41
731.65	41
731.66	41
731.67	41
731.69	41
731.71	41
731.73	41
731.75	41
731.77	41
731.78	41
731.79	41
733.11	41
733.12	41
733.13	41
733.14	41
733.15	41
733.16	41
733.17	41
733.18	41
733.91	41
733.93	41
733.95	41
733.99	41
735.11	42
735.13	42
735.15	42
735.91	42
735.95	42
737.11	41
737.12	41
737.19	42
737.21	41
737.29	42
737.31	41
737.32	41
737.33	41
737.34	41
737.35	41
737.36	41
737.37	41
737.39	42
737.41	41
737.42	41
737.43	41
737.49	42
741.21	41
741.23	41
741.25	41
741.28	42
741.31	41
741.32	41
741.33	41
741.34	41
741.35	42
741.36	41
741.37	41
741.38	41
741.39	42
741.43	41
741.45	41
741.49	42
741.51	61
741.55	41
741.59	42
741.71	41
741.72	42
741.73	41
741.74	41
741.75	41
741.81	41
741.82	41
741.83	41
741.84	41
741.85	41
741.86	41
741.87	41
741.89	41
741.9	42
742.11	41
742.19	41
742.2	41
742.3	41
742.4	41
742.5	41
742.6	41
742.71	41
742.75	41
742.91	42
742.95	42
743.11	41
743.13	41
743.15	41
743.17	41
743.19	41
743.41	61
743.43	41
743.45	61
743.51	41
743.55	41
743.59	41
743.61	41

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE
743.62	41	745.39	42	751.15	41	764.17	41	773.12	22	776.32	42
743.63	41	745.61	41	751.16	41	764.19	41	773.13	53	776.33	42
743.64	41	745.62	41	751.18	41	764.21	41	773.14	22	776.35	42
743.67	41	745.63	41	751.19	41	764.22	41	773.15	22	776.37	42
743.69	41	745.64	41	751.21	62	764.23	41	773.17	22	776.39	42
743.8	42	745.65	41	751.22	41	764.24	41	773.18	22	776.41	42
743.91	42	745.68	42	751.23	41	764.25	41	773.22	42	776.43	42
743.95	42	745.91	41	751.24	41	764.26	41	773.23	42	776.45	42
744.11	41	745.93	42	751.28	41	764.31	41	773.24	42	776.49	42
744.12	41	745.95	41	751.31	41	764.32	41	773.26	22	776.81	42
744.13	41	745.97	42	751.32	41	764.81	41	773.28	22	776.88	42
744.14	41	746.1	42	751.33	41	764.82	41	773.29	22	776.89	42
744.15	41	746.2	42	751.34	41	764.83	41	774.11	41	778.11	63
744.19	42	746.3	42	751.35	41	764.91	42	774.12	41	778.12	53
744.21	41	746.4	42	751.91	41	764.92	42	774.13	41	778.17	22
744.23	41	746.5	42	751.92	41	764.93	42	774.21	41	778.19	22
744.25	41	746.8	42	751.93	41	764.99	42	774.22	41	778.21	63
744.31	41	746.91	42	751.99	41	771.11	41	774.23	42	778.22	42
744.32	41	746.99	42	752.1	41	771.19	41	774.29	42	778.23	53
744.33	41	747.1	42	752.2	41	771.21	41	775.11	61	778.24	42
744.34	41	747.2	42	752.3	41	771.23	41	775.12	61	778.29	22
744.35	41	747.3	42	752.6	41	771.25	41	775.21	61	778.31	53
744.37	41	747.4	42	752.7	41	771.29	42	775.22	61	778.33	53
744.39	41	747.8	42	752.9	41	772.2	42	775.3	61	778.34	53
744.41	41	747.9	42	759.1	42	772.31	42	775.41	61	778.35	22
744.43	41	748.1	42	759.91	42	772.32	42	775.42	61	778.41	41
744.49	41	748.21	42	759.93	42	772.33	42	775.49	22	778.43	41
744.71	41	748.22	42	759.95	42	772.35	42	775.71	61	778.45	41
744.72	41	748.31	22	759.97	42	772.38	42	775.72	61	778.48	42
744.73	41	748.32	22	761.1	61	772.41	42	775.73	61	778.61	41
744.74	41	748.39	22	761.2	41	772.42	42	775.79	22	778.62	41
744.79	41	748.4	42	762.11	53	772.43	42	775.81	22	778.63	41
744.81	41	748.5	42	762.12	53	772.44	42	775.82	61	778.64	41
744.85	41	748.6	42	762.21	61	772.45	42	775.83	61	778.65	41
744.89	41	748.9	42	762.22	61	772.49	42	775.84	61	778.66	41
744.91	42	749.11	41	762.81	41	772.51	42	775.85	62	778.67	41
744.92	42	749.12	41	762.82	41	772.52	42	775.86	61	778.68	41
744.93	42	749.13	41	762.89	41	772.53	42	775.87	61	778.69	42
744.94	42	749.14	41	763.31	41	772.54	42	775.88	22	778.71	41
745.11	41	749.15	41	763.33	61	772.55	42	775.89	22	778.78	41
745.12	41	749.16	41	763.35	61	772.57	42	776.11	42	778.79	42
745.19	42	749.17	41	763.81	41	772.58	42	776.12	42	778.81	41
745.21	41	749.18	41	763.82	41	772.59	42	776.21	42	778.82	41
745.23	41	749.19	41	763.83	61	772.61	42	776.23	42	778.83	42
745.27	41	749.2	42	763.84	41	772.62	42	776.25	42	778.84	41
745.29	42	749.91	42	764.11	41	772.81	42	776.27	42	778.85	42
745.31	41	749.99	42	764.13	41	772.82	42	776.29	42	778.86	42
745.32	62	751.13	41	764.15	41	773.11	22	776.31	42	778.89	42

CTCI R3	CGCE
781.1	522
781.2	51
782.11	521
782.19	521
782.21	521
782.23	521
782.25	521
782.27	521
782.29	521
783.11	521
783.19	521
783.2	521
784.1	53
784.21	53
784.25	53
784.31	53
784.32	53
784.33	53
784.34	53
784.35	53
784.36	53
784.39	53
785.11	522
785.13	522
785.15	522
785.16	522
785.17	522
785.19	522
785.2	522
785.31	522
785.35	53
785.36	53
785.37	53
786.1	522
786.21	521
786.22	521
786.29	521
786.3	521
786.83	521
786.85	521
786.89	53
791.11	521
791.15	521
791.21	521
791.29	521
791.6	521
791.7	521
791.81	521
791.82	521
791.91	41
791.99	53
792.11	521
792.15	521
792.2	522
792.3	521
792.4	521
792.5	521
792.81	522
792.82	521
792.83	7
792.91	53
792.93	53
792.95	53
792.97	53
793.11	522
793.12	522
793.19	522
793.22	521
793.24	521
793.26	521
793.27	521
793.28	521
793.29	7
793.3	21
793.51	41
793.55	41
793.59	41
793.7	521
793.91	522
793.99	41
811.0	22
812.11	41
812.15	41
812.17	41
812.19	42
812.21	22
812.29	22
813.11	22
813.12	22
813.13	62
813.15	22
813.17	22
813.2	22
813.8	22
813.91	22
813.92	22
813.99	22
821.11	53
821.12	53
821.13	62
821.14	41
821.15	61
821.16	61
821.17	61
821.18	41
821.19	22
821.21	62
821.23	62
821.25	62
821.27	62
821.29	62
821.31	41
821.39	41
821.51	41
821.53	61
821.55	61
821.59	61
821.71	61
821.79	61
821.8	61
831.11	62
831.12	62
831.19	62
831.21	62
831.22	62
831.29	62
831.3	62
831.91	62
841.10	22
841.11	62
841.12	62
841.19	62
841.21	62
841.22	62
841.23	62
841.3	62
841.4	62
841.51	62
841.59	62
841.61	63
841.62	63
841.69	63
842.11	62
842.19	62
842.21	62
842.22	62
842.3	62
842.4	62
842.5	62
842.6	62
842.7	62
842.81	63
842.82	63
842.89	63
843.1	62
843.21	62
843.22	62
843.23	62
843.24	62
843.71	62
843.79	62
843.81	63
843.82	63
843.89	63
844.1	62
844.21	62
844.22	62
844.23	62
844.24	62
844.25	62
844.26	62
844.41	62
844.7	62
844.81	63
844.82	63
844.83	63
844.89	63
845.11	62
845.12	62
845.21	62
845.22	62
845.23	62
845.24	62
845.3	62
845.4	63
845.51	63
845.52	63
845.61	62
845.62	62
845.63	62
845.64	62
845.81	62
845.87	62
845.89	62
845.91	62
845.92	62
845.99	62
846.11	63
846.12	63
846.13	63
846.14	63
846.19	63
846.21	63
846.22	63
846.29	63
846.91	63
846.92	63
846.93	62
846.94	62
846.99	63
848.11	62
848.12	62
848.13	62
848.19	62
848.21	63
848.22	63
848.29	63
848.31	62
848.32	62
848.41	62
848.42	62
848.43	62
848.44	62
848.45	62
848.48	22
848.49	62
851.11	62
851.13	62
851.15	62
851.21	62
851.22	62
851.23	62
851.24	62
851.25	62
851.31	62
851.32	62
851.41	62
851.42	62
851.44	62
851.48	62
851.49	62
851.51	62
871.11	61
871.15	41
871.19	42
871.31	41
871.39	42
871.41	41
871.43	41
871.45	41
871.49	42
871.91	41
871.92	41
871.93	41
871.99	42
872.11	41
872.19	41
872.21	41
872.25	41
872.29	41
872.31	41
872.33	41
872.35	41
872.4	41
873.11	41
873.13	41
873.15	41
873.19	42
873.21	41
873.25	41
873.29	42
874.11	41
874.12	42
874.13	41
874.14	42
874.22	41
874.23	41
874.24	42
874.25	41
874.26	42
874.31	41
874.35	41
874.37	41
874.39	42
874.41	41
874.42	41

CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE	CTCI R3	CGCE						
874.43	41	884.19	22	891.99	7	894.73	62	898.79	62	898.9	22
874.44	41	884.21	22	892.12	63	894.74	62	899.11	62	899.19	62
874.45	41	884.22	22	892.13	63	894.75	62	899.21	22	899.29	22
874.46	41	884.23	62	892.14	63	894.76	62	899.31	63	899.32	63
874.49	41	884.31	22	892.15	63	894.77	62	899.33	62	899.34	63
874.51	41	884.32	22	892.16	63	894.78	62	899.35	22	899.36	22
874.52	41	884.33	22	892.19	63	895.11	41	899.37	62	899.39	22
874.53	41	884.39	22	892.21	63	895.12	22	899.41	62	899.42	62
874.54	42	885.31	61	892.29	63	895.21	63	899.49	22	899.61	61
874.55	41	885.32	61	892.41	63	895.22	22	899.63	61	899.65	61
874.56	42	885.39	61	892.42	63	895.23	63	899.66	61	899.67	61
874.61	41	885.41	61	892.81	22	895.91	22	899.69	61	899.71	62
874.63	41	885.42	61	892.82	22	895.92	62	899.72	22	899.73	62
874.65	41	885.49	61	892.83	22	895.93	22	899.74	62	899.79	62
874.69	42	885.51	22	892.84	63	895.94	22	899.81	22	899.82	63
874.71	41	885.52	22	892.85	62	896.11	22	899.82	22	899.84	22
874.73	41	885.71	53	892.86	22	896.12	63	899.85	22	899.86	22
874.75	41	885.72	61	892.87	63	896.2	61	899.87	62	899.88	41
874.77	41	885.73	61	892.89	22	896.3	61	899.89	62	899.91	22
874.78	41	885.74	61	893.11	22	896.4	61	899.92	22	899.94	22
874.79	42	885.75	61	893.19	22	896.5	61	899.95	62	899.97	62
874.9	42	885.76	61	893.21	62	896.6	61	901.0	7	901.0	7
881.11	61	885.77	61	893.29	62	897.21	62	901.1	7	901.1	7
881.12	42	885.78	61	893.31	22	897.29	62	901.2	7	901.2	7
881.13	42	885.79	61	893.32	62	897.31	61	901.3	7	901.3	7
881.14	22	885.91	22	893.94	22	897.32	61	901.4	7	901.4	7
881.15	22	885.92	62	893.95	22	897.33	61	901.5	7	901.5	7
881.21	41	885.93	62	893.99	62	897.41	41	901.6	7	901.6	7
881.22	41	885.94	41	894.21	62	897.49	41	901.7	7	901.7	7
881.23	42	885.95	41	894.22	62	898.13	61	901.8	7	901.8	7
881.24	42	885.96	22	894.23	22	898.15	61	901.9	7	901.9	7
881.31	41	885.97	22	894.24	62	898.21	61	902.0	7	902.0	7
881.32	61	885.98	22	894.25	62	898.22	61	902.1	7	902.1	7
881.33	41	885.99	22	894.26	62	898.23	61	902.2	7	902.2	7
881.34	42	891.11	7	894.27	62	898.24	61	902.3	7	902.3	7
881.35	41	891.12	7	894.29	62	898.25	61	902.4	7	902.4	7
881.36	42	891.13	7	894.31	62	898.26	61	902.5	7	902.5	7
882.1	22	891.14	7	894.33	62	898.29	61	902.6	7	902.6	7
882.2	22	891.21	42	894.35	41	898.41	62	902.7	7	902.7	7
882.3	22	891.22	22	894.37	63	898.43	62	902.8	7	902.8	7
882.4	22	891.23	22	894.39	41	898.45	62	902.9	7	902.9	7
882.5	22	891.24	7	894.41	63	898.51	62	903.0	7	903.0	7
882.6	22	891.29	7	894.45	63	898.59	62	903.1	7	903.1	7
883.1	22	891.31	61	894.49	63	898.61	62	903.2	7	903.2	7
883.9	22	891.39	61	894.6	41	898.65	62	903.3	7	903.3	7
884.11	63	891.91	7	894.71	62	898.67	62	903.4	7	903.4	7
884.15	22	891.93	22	894.72	62	898.71	62	903.5	7	903.5	7
884.17	22	891.95	22					903.6	7	903.6	7

Annexe II

Positions de base de la CTCI Rev.3 avec présentation en regard de leur corrélation révisée avec la CGCE

CTCI R3	Nouveau CGCE	CGCE originelle
012.4	121	122
022.49	121	122
034.19	122	112
035.12	122	112
036.2	112	122
054.81	112	111
054.83	112	111
058.31	112	121
058.32	112	121
058.39	112	121
061.92	122	121
072.5	21	121
073.2	121	122
074.32	122	112
081.51	21	121
081.52	21	121
081.53	21	121
081.95	63	22
098.94	121	122
222.7	111	21
277.19	22	21
292.72	21	63
421.19	122	121
421.39	122	121
421.51	121	22
421.59	122	22
421.61	121	22
421.69	122	121
421.71	121	22
421.79	122	121
422.21	121	22
422.31	121	22
422.41	121	22
525.17	21	22
541.91	22	63
542.11	22	63
542.12	22	63
542.21	22	63
542.22	22	63
542.31	22	63
542.91	22	63
554.21	22	63
554.23	22	63
579.1	21	22
579.2	21	22
579.3	21	22
579.9	21	22
591.1	63	22

CTCI R3	Nouveau CGCE	CGCE originelle
591.2	63	22
591.3	63	22
591.41	63	22
591.49	63	22
629.11	63	22
634.51	22	21
634.52	22	21
634.53	22	21
634.59	22	21
642.32	63	22
642.35	63	22
658.21	22	62
663.13	63	22
664.11	21	22
667.13	22	21
695.45	62	41
699.78	22	62
724.39	42	22
735.11	42	41
735.13	42	41
735.15	42	41
741.51	61	41
745.32	62	41
751.21	62	41
761.2	41	61
762.11	53	61
762.12	53	61
762.81	41	61
762.82	41	61
762.89	41	61
763.82	41	61
773.13	53	22
773.24	42	22
774.23	42	41
774.29	42	41
778.22	42	22
778.24	42	22
778.33	53	22
781.1	522	51
812.19	42	41
813.13	62	22
821.14	41	61
821.18	41	61
821.31	41	61
821.39	41	61
821.51	41	61
841.51	62	63
841.59	62	63

CTCI R3	Nouveau CGCE	CGCE originelle
843.71	62	63
843.79	62	63
848.48	22	62
881.12	42	63
881.13	42	61
881.31	41	61
881.33	41	61
881.34	42	61
881.35	41	61
881.36	42	61
884.11	63	22
884.21	22	62
884.22	22	62

CTCI R3	Nouveau CGCE	CGCE originelle
891.21	42	7
891.22	22	7
891.23	22	7
891.93	22	61
891.95	22	61
892.89	22	63
894.23	22	62
894.35	41	62
894.37	63	62
894.39	41	62
895.22	22	63
896.11	22	61
899.39	22	63

Annexe III

Sous-positions du SH 2002 et positions correspondantes de la CGCE

SH 202	CGCE								
0101.10	41	0206.29	122	0302.33	112	0305.30	122	0406.20	122
0101.90	111	0206.30	122	0302.34	112	0305.41	122	0406.30	122
0102.10	41	0206.41	122	0302.35	112	0305.42	122	0406.40	122
0102.90	111	0206.49	122	0302.36	112	0305.49	122	0406.90	122
0103.10	41	0206.80	122	0302.39	112	0305.51	112	0407.00	112
0103.91	111	0206.90	122	0302.40	112	0305.59	112	0408.11	121
0103.92	111	0207.11	122	0302.50	112	0305.61	112	0408.19	121
0104.10	111	0207.12	122	0302.61	112	0305.62	112	0408.91	121
0104.20	111	0207.13	122	0302.62	112	0305.63	112	0408.99	121
0105.11	111	0207.14	122	0302.63	112	0305.69	112	0409.00	112
0105.12	111	0207.24	122	0302.64	112	0306.11	112	0410.00	122
0105.19	111	0207.25	122	0302.65	112	0306.12	112	0501.00	21
0105.92	111	0207.26	122	0302.66	112	0306.13	112	0502.10	21
0105.93	111	0207.27	122	0302.69	112	0306.14	112	0502.90	21
0105.99	111	0207.32	122	0302.70	122	0306.19	112	0503.00	21
0106.11	111	0207.33	122	0303.11	122	0306.21	112	0504.00	21
0106.12	111	0207.34	122	0303.19	122	0306.22	112	0505.10	21
0106.19	111	0207.35	122	0303.21	122	0306.23	112	0505.90	21
0106.20	111	0207.36	122	0303.22	122	0306.24	112	0506.10	21
0106.31	111	0208.10	122	0303.29	122	0306.29	122	0506.90	21
0106.32	111	0208.20	122	0303.31	122	0307.10	112	0507.10	21
0106.39	111	0208.30	122	0303.32	122	0307.21	112	0507.90	21
0106.90	111	0208.40	122	0303.33	122	0307.29	112	0508.00	21
0201.10	121	0208.50	122	0303.39	122	0307.31	112	0509.00	21
0201.20	122	0208.90	122	0303.41	122	0307.39	112	0510.00	21
0201.30	122	0209.00	121	0303.42	122	0307.41	112	0511.10	21
0202.10	121	0210.11	122	0303.43	122	0307.49	112	0511.91	21
0202.20	122	0210.12	122	0303.44	122	0307.51	112	0511.99	21
0202.30	122	0210.19	122	0303.45	122	0307.59	112	0601.10	21
0203.11	121	0210.20	122	0303.46	122	0307.60	122	0601.20	21
0203.12	122	0210.91	122	0303.49	122	0307.91	112	0602.10	21
0203.19	122	0210.92	122	0303.50	122	0307.99	112	0602.20	21
0203.21	121	0210.93	122	0303.60	122	0401.10	112	0602.30	21
0203.22	122	0210.99	122	0303.71	122	0401.20	112	0602.40	21
0203.29	122	0301.10	63	0303.72	122	0401.30	112	0602.90	21
0204.10	121	0301.91	112	0303.73	122	0402.10	121	0603.10	63
0204.21	121	0301.92	112	0303.74	122	0402.21	122	0603.90	63
0204.22	122	0301.93	112	0303.75	122	0402.29	122	0604.10	21
0204.23	122	0301.99	112	0303.76	122	0402.91	122	0604.91	21
0204.30	121	0302.11	112	0303.77	122	0402.99	122	0604.99	21
0204.41	121	0302.12	112	0303.78	122	0403.10	112	0701.10	21
0204.42	122	0302.19	112	0303.79	122	0403.90	112	0701.90	112
0204.43	122	0302.21	112	0303.80	122	0404.10	121	0702.00	112
0204.50	122	0302.22	112	0304.10	122	0404.90	121	0703.10	112
0205.00	121	0302.23	112	0304.20	122	0405.10	122	0703.20	112
0206.10	122	0302.29	112	0304.90	122	0405.20	122	0703.90	112
0206.21	122	0302.31	112	0305.10	121	0405.90	122	0704.10	112
0206.22	122	0302.32	112	0305.20	122	0406.10	112	0713.40	112

SH 202	CGCE								
0713.50	112	0810.90	112	1004.00	21	1206.00	111	1302.39	22
0713.90	112	0811.10	112	1005.10	21	1207.10	111	1401.10	21
0714.10	112	0811.20	112	1005.90	21	1207.20	111	1401.20	21
0714.20	112	0811.90	112	1006.10	111	1207.30	21	1401.90	21
0714.90	112	0812.10	111	1006.20	111	1207.40	111	1402.00	21
0801.11	111	0812.90	111	1006.30	122	1207.50	111	1403.00	21
0801.19	111	0813.10	112	1006.40	122	1207.60	111	1404.10	21
0801.21	112	0813.20	112	1007.00	111	1207.91	111	1404.20	21
0801.22	112	0813.30	112	1008.10	111	1207.99	21	1404.90	21
0801.31	112	0813.40	112	1008.20	111	1208.10	121	1501.00	22
0801.32	112	0813.50	112	1008.30	111	1208.90	121	1502.00	22
0802.11	112	0814.00	111	1008.90	111	1209.10	21	1503.00	22
0802.12	112	0901.11	111	1101.00	121	1209.21	21	1504.10	22
0802.21	112	0901.12	111	1102.10	121	1209.22	21	1504.20	121
0802.22	112	0901.21	122	1102.20	121	1209.23	21	1504.30	121
0802.31	112	0901.22	122	1102.30	121	1209.24	21	1505.00	22
0802.32	112	0901.90	122	1102.90	121	1209.25	21	1506.00	22
0802.40	112	0902.10	112	1103.11	121	1209.26	21	1507.10	121
0802.50	112	0902.20	112	1103.13	121	1209.29	21	1507.90	122
0802.90	112	0902.30	112	1103.19	121	1209.30	21	1508.10	121
0803.00	112	0902.40	112	1103.20	121	1209.91	21	1508.90	122
0804.10	112	0903.00	112	1104.12	122	1209.99	21	1509.10	122
0804.20	112	0904.11	112	1104.19	122	1210.10	111	1509.90	122
0804.30	112	0904.12	112	1104.22	122	1210.20	111	1510.00	121
0804.40	112	0904.20	112	1104.23	122	1211.10	21	1511.10	121
0804.50	112	0905.00	112	1104.29	122	1211.20	21	1511.90	121
0805.10	112	0906.10	112	1104.30	122	1211.30	21	1512.11	121
0805.20	112	0906.20	112	1105.10	121	1211.40	21	1512.19	122
0805.40	112	0907.00	112	1105.20	121	1211.90	21	1512.21	121
0805.50	112	0908.10	112	1106.10	121	1212.10	111	1512.29	121
0805.90	112	0908.20	112	1106.20	121	1212.20	21	1513.11	121
0806.10	112	0908.30	112	1106.30	121	1212.30	111	1513.19	121
0806.20	112	0909.10	112	1107.10	121	1212.91	111	1513.21	121
0807.11	112	0909.20	112	1107.20	121	1212.99	111	1513.29	121
0807.19	112	0909.30	112	1108.11	22	1213.00	21	1514.11	121
0807.20	112	0909.40	112	1108.12	22	1214.10	21	1514.19	122
0808.10	112	0909.50	112	1108.13	22	1214.90	21	1514.91	121
0808.20	112	0910.10	112	1108.14	22	1301.10	21	1514.99	122
0809.10	112	0910.20	112	1108.19	22	1301.20	21	1515.11	22
0809.20	112	0910.30	112	1108.20	22	1301.90	21	1515.19	22
0809.30	112	0910.40	112	1109.00	121	1302.11	21	1515.21	121
0809.40	112	0910.50	112	1201.00	111	1302.12	21	1515.29	122
0810.10	112	0910.91	112	1202.10	111	1302.13	21	1515.30	22
0810.20	112	0910.99	112	1202.20	111	1302.14	21	1515.40	22
0810.30	112	1001.10	111	1203.00	111	1302.19	21	1515.50	121
0810.40	112	1001.90	111	1204.00	21	1302.20	21	1515.90	22
0810.50	112	1002.00	111	1205.10	111	1302.31	22	1516.10	121
0810.60	112	1003.00	111	1205.90	111	1302.32	22	1516.20	121

SH 202	CGCE								
1704.90	122	2005.90	122	2106.90	122	2401.10	21	2517.41	21
1801.00	111	2006.00	122	2201.10	122	2401.20	21	2517.49	21
1802.00	21	2007.10	122	2201.90	122	2401.30	21	2518.10	21
1803.10	121	2007.91	122	2202.10	122	2402.10	63	2518.20	21
1803.20	121	2007.99	122	2202.90	122	2402.20	63	2518.30	21
1804.00	121	2008.11	122	2203.00	122	2402.90	63	2519.10	21
1805.00	121	2008.19	122	2204.10	122	2403.10	63	2519.90	21
1806.10	122	2008.20	122	2204.21	122	2403.91	63	2520.10	21
1806.20	121	2008.30	122	2204.29	122	2403.99	22	2520.20	22
1806.31	122	2008.40	122	2204.30	121	2501.00	21	2521.00	21
1806.32	122	2008.50	122	2205.10	122	2502.00	21	2522.10	22
1806.90	122	2008.60	122	2205.90	122	2503.00	21	2522.20	22
1901.10	122	2008.70	122	2206.00	122	2504.10	21	2522.30	22
1901.20	122	2008.80	122	2207.10	22	2504.90	21	2523.10	22
1901.90	121	2008.91	122	2207.20	22	2505.10	21	2523.21	22
1902.11	122	2008.92	122	2208.20	122	2505.90	21	2523.29	22
1902.19	122	2008.99	122	2208.30	122	2506.10	21	2523.30	22
1902.20	122	2009.11	122	2208.40	122	2506.21	21	2523.90	22
1902.30	122	2009.12	122	2208.50	122	2506.29	21	2524.00	21
1902.40	122	2009.19	122	2208.60	122	2507.00	21	2525.10	21
1903.00	121	2009.21	122	2208.70	122	2508.10	21	2525.20	21
1904.10	122	2009.29	122	2208.90	122	2508.20	21	2525.30	21
1904.20	122	2009.31	122	2209.00	122	2508.30	21	2526.10	21
1904.30	122	2009.39	122	2301.10	22	2508.40	21	2526.20	21
1904.90	122	2009.41	122	2301.20	22	2508.50	21	2528.10	21
1905.10	122	2009.49	122	2302.10	121	2508.60	21	2528.90	21
1905.20	122	2009.50	122	2302.20	121	2508.70	21	2529.10	21
1905.31	122	2009.61	122	2302.30	121	2509.00	21	2529.21	21
1905.32	122	2009.69	122	2302.40	121	2510.10	21	2529.22	21
1905.40	122	2009.71	122	2302.50	121	2510.20	21	2529.30	21
1905.90	122	2009.79	122	2303.10	21	2511.10	21	2530.10	21
2001.10	122	2009.80	122	2303.20	21	2511.20	21	2530.20	21
2001.90	122	2009.90	122	2303.30	21	2512.00	21	2530.90	21
2002.10	122	2101.11	122	2304.00	22	2513.11	21	2601.11	21
2002.90	122	2101.12	122	2305.00	22	2513.19	21	2601.12	21
2003.10	122	2101.20	122	2306.10	22	2513.20	21	2601.20	21
2003.20	122	2101.30	122	2306.20	22	2514.00	21	2602.00	21
2003.90	122	2102.10	121	2306.30	22	2515.11	21	2603.00	21
2004.10	122	2102.20	121	2306.41	22	2515.12	21	2604.00	21
2004.90	122	2102.30	121	2306.49	22	2515.20	21	2605.00	21
2005.10	122	2103.10	122	2306.50	22	2516.11	21	2606.00	21
2005.20	122	2103.20	122	2306.60	22	2516.12	21	2607.00	21
2005.40	122	2103.30	122	2306.70	22	2516.21	21	2608.00	21
2005.51	122	2103.90	122	2306.90	22	2516.22	21	2609.00	21
2005.59	122	2104.10	122	2307.00	121	2516.90	21	2610.00	21
2005.60	122	2104.20	122	2308.00	21	2517.10	21	2611.00	21
2005.70	122	2105.00	122	2309.10	63	2517.20	21	2612.10	21
2005.80	122	2106.10	122	2309.90	22	2517.30	21	2612.20	21

SH 202	CGCE										
2711.12	322	2811.22	22	2827.32	22	2835.39	22	2847.00	22	2903.69	22
2711.13	322	2811.23	22	2827.33	22	2836.10	22	2848.00	22	2904.10	22
2711.14	322	2811.29	22	2827.34	22	2836.20	22	2849.10	22	2904.20	22
2711.19	322	2812.10	22	2827.35	22	2836.30	22	2849.20	22	2904.90	22
2711.21	31	2812.90	22	2827.36	22	2836.40	22	2849.90	22	2905.11	22
2711.29	31	2813.10	22	2827.39	22	2836.50	22	2850.00	22	2905.12	22
2712.10	22	2813.90	22	2827.41	22	2836.60	22	2851.00	22	2905.13	22
2712.20	22	2814.10	22	2827.49	22	2836.70	22	2901.10	22	2905.14	22
2712.90	22	2814.20	22	2827.51	22	2836.91	22	2901.21	22	2905.15	22
2713.11	22	2815.11	22	2827.59	22	2836.92	22	2901.22	22	2905.16	22
2713.12	22	2815.12	22	2827.60	22	2836.99	22	2901.23	22	2905.17	22
2713.20	22	2815.20	22	2828.10	22	2837.11	22	2901.24	22	2905.19	22
2713.90	22	2815.30	22	2828.90	22	2837.19	22	2901.29	22	2905.22	22
2714.10	21	2816.10	22	2829.11	22	2837.20	22	2902.11	22	2905.29	22
2714.90	21	2816.40	22	2829.19	22	2838.00	22	2902.19	22	2905.31	22
2715.00	22	2817.00	22	2829.90	22	2839.11	22	2902.20	22	2905.32	22
2716.00	322	2818.10	22	2830.10	22	2839.19	22	2902.30	22	2905.39	22
2801.10	22	2818.20	22	2830.20	22	2839.20	22	2902.41	22	2905.41	22
2801.20	22	2818.30	22	2830.30	22	2839.90	22	2902.42	22	2905.42	22
2801.30	22	2819.10	22	2830.90	22	2840.11	22	2902.43	22	2905.43	22
2802.00	22	2819.90	22	2831.10	22	2840.19	22	2902.44	22	2905.44	22
2803.00	22	2820.10	22	2831.90	22	2840.20	22	2902.50	22	2905.45	22
2804.10	22	2820.90	22	2832.10	22	2840.30	22	2902.60	22	2905.49	22
2804.21	22	2821.10	22	2832.20	22	2841.10	22	2902.70	22	2905.51	22
2804.29	22	2821.20	22	2832.30	22	2841.20	22	2902.90	22	2905.59	22
2804.30	22	2822.00	22	2833.11	22	2841.30	22	2903.11	22	2906.11	22
2804.40	22	2823.00	22	2833.19	22	2841.50	22	2903.12	22	2906.12	22
2804.50	22	2824.10	22	2833.21	22	2841.61	22	2903.13	22	2906.13	22
2804.61	22	2824.20	22	2833.22	22	2841.69	22	2903.14	22	2906.14	22
2804.69	22	2824.90	22	2833.23	22	2841.70	22	2903.15	22	2906.19	22
2804.70	22	2825.10	22	2833.24	22	2841.80	22	2903.19	22	2906.21	22
2804.80	22	2825.20	22	2833.25	22	2841.90	22	2903.21	22	2906.29	22
2804.90	22	2825.30	22	2833.26	22	2842.10	22	2903.22	22	2907.11	22
2805.11	22	2825.40	22	2833.27	22	2842.90	22	2903.23	22	2907.12	22
2805.12	22	2825.50	22	2833.29	22	2843.10	22	2903.29	22	2907.13	22
2805.19	22	2825.60	22	2833.30	22	2843.21	22	2903.30	22	2907.14	22
2805.30	22	2825.70	22	2833.40	22	2843.29	22	2903.41	22	2907.15	22
2805.40	22	2825.80	22	2834.10	22	2843.30	22	2903.42	22	2907.19	22
2806.10	22	2825.90	22	2834.21	22	2843.90	22	2903.43	22	2907.21	22
2806.20	22	2826.11	22	2834.29	22	2844.10	22	2903.44	22	2907.22	22
2807.00	22	2826.12	22	2835.10	22	2844.20	22	2903.45	22	2907.23	22
2808.00	22	2826.19	22	2835.22	22	2844.30	22	2903.46	22	2907.29	22
2809.10	22	2826.20	22	2835.23	22	2844.40	22	2903.47	22	2908.10	22
2809.20	22	2826.30	22	2835.24	22	2844.50	21	2903.49	22	2908.20	22
2810.00	22	2826.90	22	2835.25	22	2845.10	22	2903.51	22	2908.90	22
2811.11	22	2827.10	22	2835.26	22	2845.90	22	2903.59	22	2909.11	22
2811.19	22	2827.20	22	2835.29	22	2846.10	22	2903.61	22	2909.19	22
2811.21	22	2827.31	22	2835.31	22	2846.90	22	2903.62	22	2909.20	22

SH 202	CGCE								
2909.30	22	2915.29	22	2918.29	22	2925.12	22	2933.79	22
2909.41	22	2915.31	22	2918.30	22	2925.19	22	2933.91	22
2909.42	22	2915.32	22	2918.90	22	2925.20	22	2933.99	22
2909.43	22	2915.33	22	2919.00	22	2926.10	22	2934.10	22
2909.44	22	2915.34	22	2920.10	22	2926.20	22	2934.20	22
2909.49	22	2915.35	22	2920.90	22	2926.30	22	2934.30	22
2909.50	22	2915.39	22	2921.11	22	2926.90	22	2934.91	22
2909.60	22	2915.40	22	2921.12	22	2927.00	22	2934.99	22
2910.10	22	2915.50	22	2921.19	22	2928.00	22	2935.00	22
2910.20	22	2915.60	22	2921.21	22	2929.10	22	2936.10	22
2910.30	22	2915.70	22	2921.22	22	2929.90	22	2936.21	22
2910.90	22	2915.90	22	2921.29	22	2930.10	22	2936.22	22
2911.00	22	2916.11	22	2921.30	22	2930.20	22	2936.23	22
2912.11	22	2916.12	22	2921.41	22	2930.30	22	2936.24	22
2912.12	22	2916.13	22	2921.42	22	2930.40	22	2936.25	22
2912.13	22	2916.14	22	2921.43	22	2930.90	22	2936.26	22
2912.19	22	2916.15	22	2921.44	22	2931.00	22	2936.27	22
2912.21	22	2916.19	22	2921.45	22	2932.11	22	2936.28	22
2912.29	22	2916.20	22	2921.46	22	2932.12	22	2936.29	22
2912.30	22	2916.31	22	2921.49	22	2932.13	22	2936.90	22
2912.41	22	2916.32	22	2921.51	22	2932.19	22	2937.11	22
2912.42	22	2916.34	22	2921.59	22	2932.21	22	2937.12	22
2912.49	22	2916.35	22	2922.11	22	2932.29	22	2937.19	22
2912.50	22	2916.39	22	2922.12	22	2932.91	22	2937.21	22
2912.60	22	2917.11	22	2922.13	22	2932.92	22	2937.22	22
2913.00	22	2917.12	22	2922.14	22	2932.93	22	2937.23	22
2914.11	22	2917.13	22	2922.19	22	2932.94	22	2937.29	22
2914.12	22	2917.14	22	2922.21	22	2932.95	22	2937.31	22
2914.13	22	2917.19	22	2922.22	22	2932.99	22	2937.39	22
2914.19	22	2917.20	22	2922.29	22	2933.11	22	2937.40	22
2914.21	22	2917.31	22	2922.31	22	2933.19	22	2937.50	22
2914.22	22	2917.32	22	2922.39	22	2933.21	22	2937.90	22
2914.23	22	2917.33	22	2922.41	22	2933.29	22	2938.10	22
2914.29	22	2917.34	22	2922.42	22	2933.31	22	2938.90	22
2914.31	22	2917.35	22	2922.43	22	2933.32	22	2939.11	22
2914.39	22	2917.36	22	2922.44	22	2933.33	22	2939.19	22
2914.40	22	2917.37	22	2922.49	22	2933.39	22	2939.21	22
2914.50	22	2917.39	22	2922.50	22	2933.41	22	2939.29	22
2914.61	22	2918.11	22	2923.10	22	2933.49	22	2939.30	22
2914.69	22	2918.12	22	2923.20	22	2933.52	22	2939.41	22
2914.70	22	2918.13	22	2923.90	22	2933.53	22	2939.42	22
2915.11	22	2918.14	22	2924.11	22	2933.54	22	2939.43	22
2915.12	22	2918.15	22	2924.19	22	2933.55	22	2939.49	22
2915.13	22	2918.16	22	2924.21	22	2933.59	22	2939.51	22
2915.21	22	2918.19	22	2924.23	22	2933.61	22	2939.59	22
2915.22	22	2918.21	22	2924.24	22	2933.69	22	2939.61	22
2915.23	22	2918.22	22	2924.29	22	2933.71	22	2939.62	22
2915.24	22	2918.23	22	2925.11	22	2933.72	22	2939.63	22

SH 202	CGCE								
3102.50	21	3207.30	22	3307.20	63	3604.90	22	3805.20	22
3102.60	22	3207.40	22	3307.30	63	3605.00	63	3805.90	22
3102.70	22	3208.10	22	3307.41	63	3606.10	63	3806.10	22
3102.80	22	3208.20	22	3307.49	63	3606.90	22	3806.20	22
3102.90	22	3208.90	22	3307.90	63	3701.10	22	3806.30	22
3103.10	22	3209.10	22	3401.11	63	3701.20	22	3806.90	22
3103.20	22	3209.90	22	3401.19	63	3701.30	22	3807.00	22
3103.90	22	3210.00	22	3401.20	63	3701.91	22	3808.10	63
3104.10	21	3211.00	22	3401.30	63	3701.99	22	3808.20	63
3104.20	22	3212.10	22	3402.11	22	3702.10	22	3808.30	63
3104.30	22	3212.90	22	3402.12	22	3702.20	22	3808.40	63
3104.90	22	3213.10	63	3402.13	22	3702.31	22	3808.90	63
3105.10	22	3213.90	63	3402.19	22	3702.32	22	3809.10	22
3105.20	22	3214.10	22	3402.20	63	3702.39	22	3809.91	22
3105.30	22	3214.90	22	3402.90	22	3702.41	22	3809.92	22
3105.40	22	3215.11	22	3403.11	322	3702.42	22	3809.93	22
3105.51	22	3215.19	22	3403.19	322	3702.43	22	3810.10	22
3105.59	22	3215.90	22	3403.91	322	3702.44	22	3810.90	22
3105.60	22	3301.11	22	3403.99	322	3702.51	63	3811.11	22
3105.90	22	3301.12	22	3404.10	22	3702.52	63	3811.19	22
3201.10	22	3301.13	22	3404.20	22	3702.53	63	3811.21	22
3201.20	22	3301.14	22	3404.90	22	3702.54	63	3811.29	22
3201.90	22	3301.19	22	3405.10	63	3702.55	22	3811.90	22
3202.10	22	3301.21	22	3405.20	63	3702.56	22	3812.10	22
3202.90	22	3301.22	22	3405.30	63	3702.91	63	3812.20	22
3203.00	22	3301.23	22	3405.40	63	3702.93	63	3812.30	22
3204.11	22	3301.24	22	3405.90	63	3702.94	22	3813.00	22
3204.12	22	3301.25	22	3406.00	63	3702.95	22	3814.00	22
3204.13	22	3301.26	22	3407.00	22	3703.10	22	3815.11	22
3204.14	22	3301.29	22	3501.10	22	3703.20	22	3815.12	22
3204.15	22	3301.30	22	3501.90	22	3703.90	22	3815.19	22
3204.16	22	3301.90	22	3502.11	111	3704.00	22	3815.90	22
3204.17	22	3302.10	22	3502.19	111	3705.10	22	3816.00	22
3204.19	22	3302.90	22	3502.20	22	3705.20	22	3817.00	22
3204.20	22	3303.00	63	3502.90	22	3705.90	22	3818.00	22
3204.90	22	3304.10	63	3503.00	22	3706.10	22	3819.00	22
3205.00	22	3304.20	63	3504.00	22	3706.90	22	3820.00	22
3206.11	22	3304.30	63	3505.10	22	3707.10	22	3821.00	22
3206.19	22	3304.91	63	3505.20	22	3707.90	22	3822.00	22
3206.20	22	3304.99	63	3506.10	63	3801.10	22	3823.11	22
3206.30	22	3305.10	63	3506.91	22	3801.20	22	3823.12	22
3206.41	22	3305.20	63	3506.99	22	3801.30	22	3823.13	22
3206.42	22	3305.30	63	3507.10	121	3801.90	22	3823.19	22
3206.43	22	3305.90	63	3507.90	22	3802.10	22	3823.70	22
3206.49	22	3306.10	63	3601.00	22	3802.90	22	3824.10	22
3206.50	22	3306.20	63	3602.00	22	3803.00	22	3824.20	22
3207.10	22	3306.90	63	3603.00	22	3804.00	22	3824.30	22
3207.20	22	3307.10	63	3604.10	22	3805.10	22	3824.40	22

SH 202	CGCE								
3907.40	22	3920.43	22	4001.30	21	4011.20	53	4105.10	22
3907.50	22	3920.49	22	4002.11	22	4011.30	53	4105.30	22
3907.60	22	3920.51	22	4002.19	22	4011.40	53	4106.21	22
3907.91	22	3920.59	22	4002.20	22	4011.50	53	4106.22	22
3907.99	22	3920.61	22	4002.31	22	4011.61	53	4106.31	22
3908.10	22	3920.62	22	4002.39	22	4011.62	53	4106.32	22
3908.90	22	3920.63	22	4002.41	22	4011.63	53	4106.40	22
3909.10	22	3920.69	22	4002.49	22	4011.69	53	4106.91	22
3909.20	22	3920.71	22	4002.51	22	4011.92	53	4106.92	22
3909.30	22	3920.72	22	4002.59	22	4011.93	53	4107.11	22
3909.40	22	3920.73	22	4002.60	22	4011.94	53	4107.12	22
3909.50	22	3920.79	22	4002.70	22	4011.99	53	4107.19	22
3910.00	22	3920.91	22	4002.80	22	4012.11	53	4107.91	22
3911.10	22	3920.92	22	4002.91	22	4012.12	53	4107.92	22
3911.90	22	3920.93	22	4002.99	22	4012.13	53	4107.99	22
3912.11	22	3920.94	22	4003.00	21	4012.19	53	4112.00	22
3912.12	22	3920.99	22	4004.00	21	4012.20	53	4113.10	22
3912.20	22	3921.11	22	4005.10	22	4012.90	53	4113.20	22
3912.31	22	3921.12	22	4005.20	22	4013.10	53	4113.30	22
3912.39	22	3921.13	22	4005.91	22	4013.20	53	4113.90	22
3912.90	22	3921.14	22	4005.99	22	4013.90	53	4114.10	22
3913.10	22	3921.19	22	4006.10	22	4014.10	63	4114.20	22
3913.90	22	3921.90	22	4006.90	22	4014.90	22	4115.10	22
3914.00	22	3922.10	22	4007.00	22	4015.11	22	4115.20	21
3915.10	21	3922.20	62	4008.11	22	4015.19	63	4201.00	62
3915.20	21	3922.90	22	4008.19	22	4015.90	63	4202.11	62
3915.30	21	3923.10	22	4008.21	22	4016.10	63	4202.12	62
3915.90	21	3923.21	22	4008.29	22	4016.91	63	4202.19	62
3916.10	22	3923.29	22	4009.11	22	4016.92	63	4202.21	62
3916.20	22	3923.30	22	4009.12	22	4016.93	22	4202.22	62
3916.90	22	3923.40	22	4009.21	22	4016.94	22	4202.29	62
3917.10	22	3923.50	22	4009.22	22	4016.95	63	4202.31	62
3917.21	22	3923.90	22	4009.31	22	4016.99	22	4202.32	62
3917.22	22	3924.10	62	4009.32	22	4017.00	22	4202.39	62
3917.23	22	3924.90	62	4009.41	22	4101.20	21	4202.91	62
3917.29	22	3925.10	22	4009.42	22	4101.50	21	4202.92	62
3917.31	22	3925.20	22	4010.11	42	4101.90	21	4202.99	62
3917.32	22	3925.30	62	4010.12	42	4102.10	21	4203.10	62
3917.33	22	3925.90	22	4010.13	42	4102.21	21	4203.21	62
3917.39	22	3926.10	22	4010.19	42	4102.29	21	4203.29	62
3917.40	22	3926.20	63	4010.31	42	4103.10	21	4203.30	62
3918.10	22	3926.30	22	4010.32	42	4103.20	21	4203.40	62
3918.90	22	3926.40	62	4010.33	42	4103.30	21	4204.00	42
3919.10	22	3926.90	62	4010.34	42	4103.90	21	4205.00	62
3919.90	22	4001.10	21	4010.35	42	4104.11	22	4206.10	22
3920.10	22	4001.21	21	4010.36	42	4104.19	22	4206.90	22
3920.20	22	4001.22	21	4010.39	42	4104.41	22	4301.10	21
3920.30	22	4001.29	21	4011.10	53	4104.49	22	4301.30	21

SH 202	CGCE										
4410.39	22	4701.00	22	4805.19	22	4816.20	22	4908.90	63	5112.11	22
4410.90	22	4702.00	22	4805.24	22	4816.30	22	4909.00	63	5112.19	22
4411.11	22	4703.11	22	4805.25	22	4816.90	22	4910.00	63	5112.20	22
4411.19	22	4703.19	22	4805.30	22	4817.10	63	4911.10	22	5112.30	22
4411.21	22	4703.21	22	4805.40	22	4817.20	63	4911.91	63	5112.90	22
4411.29	22	4703.29	22	4805.50	22	4817.30	63	4911.99	22	5113.00	22
4411.31	22	4704.11	22	4805.91	22	4818.10	63	5001.00	21	5201.00	21
4411.39	22	4704.19	22	4805.92	22	4818.20	63	5002.00	22	5202.10	21
4411.91	22	4704.21	22	4805.93	22	4818.30	63	5003.10	21	5202.91	21
4411.99	22	4704.29	22	4806.10	22	4818.40	63	5003.90	21	5202.99	21
4412.13	22	4705.00	22	4806.20	22	4818.50	63	5004.00	22	5203.00	22
4412.14	22	4706.10	22	4806.30	22	4818.90	63	5005.00	22	5204.11	22
4412.19	22	4706.20	22	4806.40	22	4819.10	22	5006.00	63	5204.19	22
4412.22	22	4706.91	22	4807.00	22	4819.20	22	5007.10	22	5204.20	63
4412.23	22	4706.92	22	4808.10	22	4819.30	22	5007.20	22	5205.11	22
4412.29	22	4706.93	22	4808.20	22	4819.40	22	5007.90	22	5205.12	22
4412.92	22	4707.10	21	4808.30	22	4819.50	22	5101.11	21	5205.13	22
4412.93	22	4707.20	21	4808.90	22	4819.60	22	5101.19	21	5205.14	22
4412.99	22	4707.30	21	4809.10	22	4820.10	22	5101.21	21	5205.15	22
4413.00	22	4707.90	21	4809.20	22	4820.20	63	5101.29	21	5205.21	22
4414.00	62	4801.00	22	4809.90	22	4820.30	22	5101.30	21	5205.22	22
4415.10	22	4802.10	22	4810.13	22	4820.40	22	5102.11	21	5205.23	22
4415.20	22	4802.20	22	4810.14	22	4820.50	63	5102.19	21	5205.24	22
4416.00	22	4802.30	22	4810.19	22	4820.90	22	5102.20	21	5205.26	22
4417.00	22	4802.40	22	4810.22	22	4821.10	22	5103.10	21	5205.27	22
4418.10	22	4802.54	22	4810.29	22	4821.90	22	5103.20	21	5205.28	22
4418.20	22	4802.55	22	4810.31	22	4822.10	22	5103.30	21	5205.31	22
4418.30	22	4802.56	22	4810.32	22	4822.90	22	5104.00	21	5205.32	22
4418.40	22	4802.57	22	4810.39	22	4823.12	22	5105.10	22	5205.33	22
4418.50	22	4802.58	22	4810.92	22	4823.19	22	5105.21	22	5205.34	22
4418.90	22	4802.61	22	4810.99	22	4823.20	22	5105.29	22	5205.35	22
4419.00	62	4802.62	22	4811.10	22	4823.40	22	5105.31	22	5205.41	22
4420.10	62	4802.69	22	4811.41	22	4823.60	63	5105.39	22	5205.42	22
4420.90	62	4803.00	22	4811.49	22	4823.70	22	5105.40	22	5205.43	22
4421.10	62	4804.11	22	4811.51	22	4823.90	22	5106.10	22	5205.44	22
4421.90	22	4804.19	22	4811.59	22	4901.10	63	5106.20	22	5205.46	22
4501.10	21	4804.21	22	4811.60	22	4901.91	63	5107.10	22	5205.47	22
4501.90	21	4804.29	22	4811.90	22	4901.99	63	5107.20	22	5205.48	22
4502.00	21	4804.31	22	4812.00	22	4902.10	63	5108.10	22	5206.11	22
4503.10	22	4804.39	22	4813.10	63	4902.90	63	5108.20	22	5206.12	22
4503.90	22	4804.41	22	4813.20	22	4903.00	63	5109.10	63	5206.13	22
4504.10	22	4804.42	22	4813.90	22	4904.00	62	5109.90	63	5206.14	22
4504.90	22	4804.49	22	4814.10	22	4905.10	62	5110.00	22	5206.15	22
4601.20	62	4804.51	22	4814.20	22	4905.91	63	5111.11	22	5206.21	22
4601.91	62	4804.52	22	4814.30	22	4905.99	63	5111.19	22	5206.22	22
4601.99	62	4804.59	22	4814.90	22	4906.00	22	5111.20	22	5206.23	22
4602.10	62	4805.11	22	4815.00	61	4907.00	22	5111.30	22	5206.24	22
4602.90	62	4805.12	22	4816.10	22	4908.10	22	5111.90	22	5206.25	22

SH 202	CGCE										
5206.31	22	5210.11	22	5303.90	21	5403.49	22	5503.40	22	5513.19	22
5206.32	22	5210.12	22	5304.10	21	5404.10	22	5503.90	22	5513.21	22
5206.33	22	5210.19	22	5304.90	21	5404.90	22	5504.10	22	5513.22	22
5206.34	22	5210.21	22	5305.11	21	5405.00	22	5504.90	22	5513.23	22
5206.35	22	5210.22	22	5305.19	21	5406.10	63	5505.10	21	5513.29	22
5206.41	22	5210.29	22	5305.21	21	5406.20	63	5505.20	21	5513.31	22
5206.42	22	5210.31	22	5305.29	21	5407.10	22	5506.10	22	5513.32	22
5206.43	22	5210.32	22	5305.90	21	5407.20	22	5506.20	22	5513.33	22
5206.44	22	5210.39	22	5306.10	22	5407.30	22	5506.30	22	5513.39	22
5206.45	22	5210.41	22	5306.20	22	5407.41	22	5506.90	22	5513.41	22
5207.10	63	5210.42	22	5307.10	22	5407.42	22	5507.00	22	5513.42	22
5207.90	63	5210.49	22	5307.20	22	5407.43	22	5508.10	22	5513.43	22
5208.11	22	5210.51	22	5308.10	22	5407.44	22	5508.20	22	5513.49	22
5208.12	22	5210.52	22	5308.20	22	5407.51	22	5509.11	22	5514.11	22
5208.13	22	5210.59	22	5308.90	22	5407.52	22	5509.12	22	5514.12	22
5208.19	22	5211.11	22	5309.11	22	5407.53	22	5509.21	22	5514.13	22
5208.21	22	5211.12	22	5309.19	22	5407.54	22	5509.22	22	5514.19	22
5208.22	22	5211.19	22	5309.21	22	5407.61	22	5509.31	22	5514.21	22
5208.23	22	5211.21	22	5309.29	22	5407.69	22	5509.32	22	5514.22	22
5208.29	22	5211.22	22	5310.10	22	5407.71	22	5509.41	22	5514.23	22
5208.31	22	5211.29	22	5310.90	22	5407.72	22	5509.42	22	5514.29	22
5208.32	22	5211.31	22	5311.00	22	5407.73	22	5509.51	22	5514.31	22
5208.33	22	5211.32	22	5401.10	22	5407.74	22	5509.52	22	5514.32	22
5208.39	22	5211.39	22	5401.20	22	5407.81	22	5509.53	22	5514.33	22
5208.41	22	5211.41	22	5402.10	22	5407.82	22	5509.59	22	5514.39	22
5208.42	22	5211.42	22	5402.20	22	5407.83	22	5509.61	22	5514.41	22
5208.43	22	5211.43	22	5402.31	22	5407.84	22	5509.62	22	5514.42	22
5208.49	22	5211.49	22	5402.32	22	5407.91	22	5509.69	22	5514.43	22
5208.51	22	5211.51	22	5402.33	22	5407.92	22	5509.91	22	5514.49	22
5208.52	22	5211.52	22	5402.39	22	5407.93	22	5509.92	22	5515.11	22
5208.53	22	5211.59	22	5402.41	22	5407.94	22	5509.99	22	5515.12	22
5208.59	22	5212.11	22	5402.42	22	5408.10	22	5510.11	22	5515.13	22
5209.11	22	5212.12	22	5402.43	22	5408.21	22	5510.12	22	5515.19	22
5209.12	22	5212.13	22	5402.49	22	5408.22	22	5510.20	22	5515.21	22
5209.19	22	5212.14	22	5402.51	22	5408.23	22	5510.30	22	5515.22	22
5209.21	22	5212.15	22	5402.52	22	5408.24	22	5510.90	22	5515.29	22
5209.22	22	5212.21	22	5402.59	22	5408.31	22	5511.10	63	5515.91	22
5209.29	22	5212.22	22	5402.61	22	5408.32	22	5511.20	63	5515.92	22
5209.31	22	5212.23	22	5402.62	22	5408.33	22	5511.30	63	5515.99	22
5209.32	22	5212.24	22	5402.69	22	5408.34	22	5512.11	22	5516.11	22
5209.39	22	5212.25	22	5403.10	22	5501.10	22	5512.19	22	5516.12	22
5209.41	22	5301.10	21	5403.20	22	5501.20	22	5512.21	22	5516.13	22
5209.42	22	5301.21	22	5403.31	22	5501.30	22	5512.29	22	5516.14	22
5209.43	22	5301.29	22	5403.32	22	5501.90	22	5512.91	22	5516.21	22
5209.49	22	5301.30	21	5403.33	22	5502.00	22	5512.99	22	5516.22	22
5209.51	22	5302.10	21	5403.39	22	5503.10	22	5513.11	22	5516.23	22
5209.52	22	5302.90	21	5403.41	22	5503.20	22	5513.12	22	5516.24	22
5209.59	22	5303.10	21	5403.42	22	5503.30	22	5513.13	22	5516.31	22

SH 202	CGCE										
5516.32	22	5702.31	61	5806.39	22	6003.40	22	6103.32	62	6108.19	63
5516.33	22	5702.32	61	5806.40	22	6003.90	22	6103.33	62	6108.21	63
5516.34	22	5702.39	61	5807.10	22	6004.10	22	6103.39	62	6108.22	63
5516.41	22	5702.41	61	5807.90	22	6004.90	22	6103.41	62	6108.29	63
5516.42	22	5702.42	61	5808.10	22	6005.10	22	6103.42	62	6108.31	63
5516.43	22	5702.49	61	5808.90	22	6005.21	22	6103.43	62	6108.32	63
5516.44	22	5702.51	61	5809.00	22	6005.22	22	6103.49	62	6108.39	63
5516.91	22	5702.52	61	5810.10	22	6005.23	22	6104.11	62	6108.91	63
5516.92	22	5702.59	61	5810.91	22	6005.24	22	6104.12	62	6108.92	63
5516.93	22	5702.91	61	5810.92	22	6005.31	22	6104.13	62	6108.99	63
5516.94	22	5702.92	61	5810.99	22	6005.32	22	6104.19	62	6109.10	63
5601.10	63	5702.99	61	5811.00	22	6005.33	22	6104.21	62	6109.90	63
5601.21	22	5703.10	61	5901.10	22	6005.34	22	6104.22	62	6110.11	62
5601.22	22	5703.20	61	5901.90	22	6005.41	22	6104.23	62	6110.12	62
5601.29	22	5703.30	61	5902.10	22	6005.42	22	6104.29	62	6110.19	62
5601.30	22	5703.90	61	5902.20	22	6005.43	22	6104.31	62	6110.20	62
5602.10	22	5704.10	61	5902.90	22	6005.44	22	6104.32	62	6110.30	62
5602.21	22	5704.90	61	5903.10	22	6005.90	22	6104.33	62	6110.90	62
5602.29	22	5705.00	61	5903.20	22	6006.10	22	6104.39	62	6111.10	62
5602.90	22	5801.10	22	5903.90	22	6006.21	22	6104.41	62	6111.20	62
5603.11	22	5801.21	22	5904.10	61	6006.22	22	6104.42	62	6111.30	62
5603.12	22	5801.22	22	5904.90	61	6006.23	22	6104.43	62	6111.90	62
5603.13	22	5801.23	22	5905.00	22	6006.24	22	6104.44	62	6112.11	62
5603.14	22	5801.24	22	5906.10	22	6006.31	22	6104.49	62	6112.12	62
5603.91	22	5801.25	22	5906.91	22	6006.32	22	6104.51	62	6112.19	62
5603.92	22	5801.26	22	5906.99	22	6006.33	22	6104.52	62	6112.20	62
5603.93	22	5801.31	22	5907.00	22	6006.34	22	6104.53	62	6112.31	62
5603.94	22	5801.32	22	5908.00	22	6006.41	22	6104.59	62	6112.39	62
5604.10	22	5801.33	22	5909.00	42	6006.42	22	6104.61	62	6112.41	62
5604.20	22	5801.34	22	5910.00	42	6006.43	22	6104.62	62	6112.49	62
5604.90	22	5801.35	22	5911.10	42	6006.44	22	6104.63	62	6113.00	62
5605.00	22	5801.36	22	5911.20	42	6006.90	22	6104.69	62	6114.10	62
5606.00	22	5801.90	22	5911.31	42	6101.10	62	6105.10	62	6114.20	62
5607.10	22	5802.11	22	5911.32	42	6101.20	62	6105.20	62	6114.30	62
5607.21	22	5802.19	22	5911.40	42	6101.30	62	6105.90	62	6114.90	62
5607.29	22	5802.20	22	5911.90	42	6101.90	62	6106.10	62	6115.11	63
5607.41	22	5802.30	22	6001.10	22	6102.10	62	6106.20	62	6115.12	63
5607.49	22	5803.10	22	6001.21	22	6102.20	62	6106.90	62	6115.19	63
5607.50	22	5803.90	22	6001.22	22	6102.30	62	6107.11	63	6115.20	63
5607.90	22	5804.10	22	6001.29	22	6102.90	62	6107.12	63	6115.91	63
5608.11	22	5804.21	22	6001.91	22	6103.11	62	6107.19	63	6115.92	63
5608.19	22	5804.29	22	6001.92	22	6103.12	62	6107.21	63	6115.93	63
5608.90	22	5804.30	22	6001.99	22	6103.19	62	6107.22	63	6115.99	63
5609.00	22	5805.00	62	6002.40	22	6103.21	62	6107.29	63	6116.10	63
5701.10	61	5806.10	22	6002.90	22	6103.22	62	6107.91	63	6116.91	63
5701.90	61	5806.20	22	6003.10	22	6103.23	62	6107.92	63	6116.92	63
5702.10	61	5806.31	22	6003.20	22	6103.29	62	6107.99	63	6116.93	63
5702.20	61	5806.32	22	6003.30	22	6103.31	62	6108.11	63	6116.99	63

SH 202	CGCE										
6117.10	62	6204.42	62	6211.20	62	6302.99	62	6403.12	62	6802.22	22
6117.20	62	6204.43	62	6211.31	62	6303.11	62	6403.19	62	6802.23	22
6117.80	63	6204.44	62	6211.32	62	6303.12	62	6403.20	62	6802.29	22
6117.90	63	6204.49	62	6211.33	62	6303.19	62	6403.30	62	6802.91	22
6201.11	62	6204.51	62	6211.39	62	6303.91	62	6403.40	62	6802.92	22
6201.12	62	6204.52	62	6211.41	62	6303.92	62	6403.51	62	6802.93	22
6201.13	62	6204.53	62	6211.42	62	6303.99	62	6403.59	62	6802.99	22
6201.19	62	6204.59	62	6211.43	62	6304.11	62	6403.91	62	6803.00	22
6201.91	62	6204.61	62	6211.49	62	6304.19	62	6403.99	62	6804.10	22
6201.92	62	6204.62	62	6212.10	63	6304.91	62	6404.11	62	6804.21	22
6201.93	62	6204.63	62	6212.20	63	6304.92	62	6404.19	62	6804.22	22
6201.99	62	6204.69	62	6212.30	63	6304.93	62	6404.20	62	6804.23	22
6202.11	62	6205.10	62	6212.90	63	6304.99	62	6405.10	62	6804.30	63
6202.12	62	6205.20	62	6213.10	63	6305.10	22	6405.20	62	6805.10	22
6202.13	62	6205.30	62	6213.20	63	6305.20	22	6405.90	62	6805.20	22
6202.19	62	6205.90	62	6213.90	63	6305.32	22	6406.10	62	6805.30	22
6202.91	62	6206.10	62	6214.10	63	6305.33	22	6406.20	62	6806.10	22
6202.92	62	6206.20	62	6214.20	63	6305.39	22	6406.91	62	6806.20	22
6202.93	62	6206.30	62	6214.30	63	6305.90	22	6406.99	62	6806.90	22
6202.99	62	6206.40	62	6214.40	63	6306.11	22	6501.00	22	6807.10	22
6203.11	62	6206.90	62	6214.90	63	6306.12	22	6502.00	22	6807.90	22
6203.12	62	6207.11	63	6215.10	63	6306.19	22	6503.00	62	6808.00	22
6203.19	62	6207.19	63	6215.20	63	6306.21	62	6504.00	62	6809.11	22
6203.21	62	6207.21	63	6215.90	63	6306.22	62	6505.10	62	6809.19	22
6203.22	62	6207.22	63	6216.00	63	6306.29	62	6505.90	62	6809.90	22
6203.23	62	6207.29	63	6217.10	63	6306.31	62	6506.10	62	6810.11	22
6203.29	62	6207.91	63	6217.90	63	6306.39	62	6506.91	62	6810.19	22
6203.31	62	6207.92	63	6301.10	62	6306.41	62	6506.92	62	6810.91	22
6203.32	62	6207.99	63	6301.20	62	6306.49	62	6506.99	62	6810.99	22
6203.33	62	6208.11	63	6301.30	62	6306.91	62	6507.00	22	6811.10	22
6203.39	62	6208.19	63	6301.40	62	6306.99	62	6601.10	62	6811.20	22
6203.41	62	6208.21	63	6301.90	62	6307.10	62	6601.91	62	6811.30	22
6203.42	62	6208.22	63	6302.10	62	6307.20	62	6601.99	62	6811.90	22
6203.43	62	6208.29	63	6302.21	62	6307.90	62	6602.00	62	6812.50	22
6203.49	62	6208.91	63	6302.22	62	6308.00	62	6603.10	22	6812.60	22
6204.11	62	6208.92	63	6302.29	62	6309.00	21	6603.20	22	6812.70	22
6204.12	62	6208.99	63	6302.31	62	6310.10	21	6603.90	22	6812.90	22
6204.13	62	6209.10	62	6302.32	62	6310.90	21	6701.00	22	6813.10	22
6204.19	62	6209.20	62	6302.39	62	6401.10	62	6702.10	22	6813.90	22
6204.21	62	6209.30	62	6302.40	62	6401.91	62	6702.90	22	6814.10	22
6204.22	62	6209.90	62	6302.51	62	6401.92	62	6703.00	22	6814.90	22
6204.23	62	6210.10	62	6302.52	62	6401.99	62	6704.11	62	6815.10	22
6204.29	62	6210.20	62	6302.53	62	6402.12	62	6704.19	62	6815.20	22
6204.31	62	6210.30	62	6302.59	62	6402.19	62	6704.20	62	6815.91	22
6204.32	62	6210.40	62	6302.60	62	6402.20	62	6704.90	62	6815.99	22
6204.33	62	6210.50	62	6302.91	62	6402.30	62	6801.00	22	6901.00	22
6204.39	62	6211.11	62	6302.92	62	6402.91	62	6802.10	22	6902.10	22
6204.41	62	6211.12	62	6302.93	62	6402.99	62	6802.21	22	6902.20	22

SH 202	CGCE								
6902.90	22	7009.10	22	7102.39	22	7201.50	22	7209.15	22
6903.10	22	7009.91	22	7103.10	21	7202.11	22	7209.16	22
6903.20	22	7009.92	22	7103.91	22	7202.19	22	7209.17	22
6903.90	22	7010.10	22	7103.99	22	7202.21	22	7209.18	22
6904.10	22	7010.20	22	7104.10	22	7202.29	22	7209.25	22
6904.90	22	7010.90	22	7104.20	22	7202.30	22	7209.26	22
6905.10	22	7011.10	22	7104.90	22	7202.41	22	7209.27	22
6905.90	22	7011.20	22	7105.10	21	7202.49	22	7209.28	22
6906.00	22	7011.90	22	7105.90	21	7202.50	22	7209.90	22
6907.10	22	7012.00	22	7106.10	22	7202.60	22	7210.11	22
6907.90	22	7013.10	62	7106.91	22	7202.70	22	7210.12	22
6908.10	22	7013.21	62	7106.92	22	7202.80	22	7210.20	22
6908.90	22	7013.29	62	7107.00	22	7202.91	22	7210.30	22
6909.11	22	7013.31	62	7108.11	22	7202.92	22	7210.41	22
6909.12	22	7013.32	62	7108.12	22	7202.93	22	7210.49	22
6909.19	22	7013.39	62	7108.13	22	7202.99	22	7210.50	22
6909.90	22	7013.91	62	7108.20	n/a	7203.10	22	7210.61	22
6910.10	22	7013.99	62	7109.00	22	7203.90	22	7210.69	22
6910.90	22	7014.00	22	7110.11	22	7204.10	21	7210.70	22
6911.10	62	7015.10	22	7110.19	22	7204.21	21	7210.90	22
6911.90	62	7015.90	22	7110.21	22	7204.29	21	7211.13	22
6912.00	62	7016.10	22	7110.29	22	7204.30	21	7211.14	22
6913.10	62	7016.90	22	7110.31	22	7204.41	21	7211.19	22
6913.90	62	7017.10	22	7110.39	22	7204.49	21	7211.23	22
6914.10	22	7017.20	22	7110.41	22	7204.50	21	7211.29	22
6914.90	22	7017.90	22	7110.49	22	7205.10	22	7211.90	22
7001.00	21	7018.10	22	7111.00	22	7205.21	22	7212.10	22
7002.10	22	7018.20	22	7112.30	21	7205.29	22	7212.20	22
7002.20	22	7018.90	22	7112.91	21	7206.10	22	7212.30	22
7002.31	22	7019.11	22	7112.92	21	7206.90	22	7212.40	22
7002.32	22	7019.12	22	7112.99	21	7207.11	22	7212.50	22
7002.39	22	7019.19	22	7113.11	61	7207.12	22	7212.60	22
7003.12	22	7019.31	22	7113.19	61	7207.19	22	7213.10	22
7003.19	22	7019.32	22	7113.20	61	7207.20	22	7213.20	22
7003.20	22	7019.39	22	7114.11	61	7208.10	22	7213.91	22
7003.30	22	7019.40	22	7114.19	61	7208.25	22	7213.99	22
7004.20	22	7019.51	22	7114.20	61	7208.26	22	7214.10	22
7004.90	22	7019.52	22	7115.10	41	7208.27	22	7214.20	22
7005.10	22	7019.59	22	7115.90	41	7208.36	22	7214.30	22
7005.21	22	7019.90	22	7116.10	61	7208.37	22	7214.91	22
7005.29	22	7020.00	22	7116.20	61	7208.38	22	7214.99	22
7005.30	22	7101.10	21	7117.11	62	7208.39	22	7215.10	22
7006.00	22	7101.21	21	7117.19	62	7208.40	22	7215.50	22
7007.11	22	7101.22	22	7117.90	62	7208.51	22	7215.90	22
7007.19	22	7102.10	21	7118.10	7	7208.52	22	7216.10	22
7007.21	22	7102.21	21	7118.90	n/a	7208.53	22	7216.21	22
7007.29	22	7102.29	22	7201.10	22	7208.54	22	7216.22	22
7008.00	22	7102.31	21	7201.20	22	7208.90	22	7216.31	22

SH 202	CGCE										
7225.91	22	7305.90	22	7315.89	22	7326.20	22	7415.21	22	7608.10	22
7225.92	22	7306.10	22	7315.90	22	7326.90	22	7415.29	22	7608.20	22
7225.99	22	7306.20	22	7316.00	53	7401.10	22	7415.33	22	7609.00	22
7226.11	22	7306.30	22	7317.00	22	7401.20	22	7415.39	22	7610.10	22
7226.19	22	7306.40	22	7318.11	22	7402.00	22	7416.00	22	7610.90	22
7226.20	22	7306.50	22	7318.12	22	7403.11	22	7417.00	61	7611.00	41
7226.91	22	7306.60	22	7318.13	22	7403.12	22	7418.11	62	7612.10	41
7226.92	22	7306.90	22	7318.14	22	7403.13	22	7418.19	62	7612.90	41
7226.93	22	7307.11	22	7318.15	22	7403.19	22	7418.20	22	7613.00	41
7226.94	22	7307.19	22	7318.16	22	7403.21	22	7419.10	22	7614.10	22
7226.99	22	7307.21	22	7318.19	22	7403.22	22	7419.91	22	7614.90	22
7227.10	22	7307.22	22	7318.21	22	7403.23	22	7419.99	22	7615.11	62
7227.20	22	7307.23	22	7318.22	22	7403.29	22	7501.10	22	7615.19	62
7227.90	22	7307.29	22	7318.23	22	7404.00	21	7501.20	22	7615.20	22
7228.10	22	7307.91	22	7318.24	22	7405.00	22	7502.10	22	7616.10	22
7228.20	22	7307.92	22	7318.29	22	7406.10	22	7502.20	22	7616.91	22
7228.30	22	7307.93	22	7319.10	63	7406.20	22	7503.00	21	7616.99	22
7228.40	22	7307.99	22	7319.20	63	7407.10	22	7504.00	22	7801.10	22
7228.50	22	7308.10	22	7319.30	63	7407.21	22	7505.11	22	7801.91	22
7228.60	22	7308.20	22	7319.90	63	7407.22	22	7505.12	22	7801.99	22
7228.70	22	7308.30	22	7320.10	22	7407.29	22	7505.21	22	7802.00	21
7228.80	22	7308.40	22	7320.20	22	7408.11	22	7505.22	22	7803.00	22
7229.10	22	7308.90	22	7320.90	22	7408.19	22	7506.10	22	7804.11	22
7229.20	22	7309.00	41	7321.11	61	7408.21	22	7506.20	22	7804.19	22
7229.90	22	7310.10	41	7321.12	61	7408.22	22	7507.11	22	7804.20	22
7301.10	22	7310.21	41	7321.13	61	7408.29	22	7507.12	22	7805.00	22
7301.20	22	7310.29	41	7321.81	61	7409.11	22	7507.20	22	7806.00	22
7302.10	22	7311.00	41	7321.82	61	7409.19	22	7508.10	22	7901.11	22
7302.30	22	7312.10	22	7321.83	61	7409.21	22	7508.90	22	7901.12	22
7302.40	22	7312.90	22	7321.90	22	7409.29	22	7601.10	22	7901.20	22
7302.90	22	7313.00	22	7322.11	41	7409.31	22	7601.20	22	7902.00	21
7303.00	22	7314.12	22	7322.19	41	7409.39	22	7602.00	21	7903.10	22
7304.10	22	7314.13	22	7322.90	41	7409.40	22	7603.10	22	7903.90	22
7304.21	22	7314.14	22	7323.10	62	7409.90	22	7603.20	22	7904.00	22
7304.29	22	7314.19	22	7323.91	62	7410.11	22	7604.10	22	7905.00	22
7304.31	22	7314.20	22	7323.92	62	7410.12	22	7604.21	22	7906.00	22
7304.39	22	7314.31	22	7323.93	62	7410.21	22	7604.29	22	7907.00	22
7304.41	22	7314.39	22	7323.94	62	7410.22	22	7605.11	22	8001.10	22
7304.49	22	7314.41	22	7323.99	62	7411.10	22	7605.19	22	8001.20	22
7304.51	22	7314.42	22	7324.10	22	7411.21	22	7605.21	22	8002.00	21
7304.59	22	7314.49	22	7324.21	22	7411.22	22	7605.29	22	8003.00	22
7304.90	22	7314.50	22	7324.29	22	7411.29	22	7606.11	22	8004.00	22
7305.11	22	7315.11	22	7324.90	22	7412.10	22	7606.12	22	8005.00	22
7305.12	22	7315.12	22	7325.10	22	7412.20	22	7606.91	22	8006.00	22
7305.19	22	7315.19	22	7325.91	22	7413.00	22	7606.92	22	8007.00	22
7305.20	22	7315.20	22	7325.99	22	7414.20	22	7607.11	22	8101.10	22
7305.31	22	7315.81	22	7326.11	22	7414.90	22	7607.19	22	8101.94	22
7305.39	22	7315.82	22	7326.19	22	7415.10	22	7607.20	22	8101.95	22

SH 202	CGCE								
8101.96	22	8201.10	41	8210.00	61	8309.90	22	8411.81	53
8101.97	21	8201.20	41	8211.10	62	8310.00	22	8411.82	53
8101.99	22	8201.30	41	8211.91	62	8311.10	22	8411.91	53
8102.10	22	8201.40	41	8211.92	62	8311.20	22	8411.99	53
8102.94	22	8201.50	41	8211.93	62	8311.30	22	8412.10	53
8102.95	22	8201.60	41	8211.94	42	8311.90	22	8412.21	41
8102.96	22	8201.90	41	8211.95	42	8401.10	41	8412.29	41
8102.97	21	8202.10	41	8212.10	63	8401.20	41	8412.31	41
8102.99	22	8202.20	42	8212.20	63	8401.30	41	8412.39	41
8103.20	22	8202.31	42	8212.90	63	8401.40	42	8412.80	41
8103.30	21	8202.39	42	8213.00	62	8402.11	41	8412.90	42
8103.90	22	8202.40	42	8214.10	62	8402.12	41	8413.11	41
8104.11	22	8202.91	42	8214.20	62	8402.19	41	8413.19	41
8104.19	22	8202.99	42	8214.90	62	8402.20	41	8413.20	41
8104.20	21	8203.10	41	8215.10	62	8402.90	42	8413.30	41
8104.30	22	8203.20	41	8215.20	62	8403.10	41	8413.40	41
8104.90	22	8203.30	41	8215.91	62	8403.90	42	8413.50	41
8105.20	22	8203.40	41	8215.99	62	8404.10	41	8413.60	41
8105.30	21	8204.11	41	8301.10	22	8404.20	41	8413.70	41
8105.90	22	8204.12	41	8301.20	22	8404.90	42	8413.81	41
8106.00	22	8204.20	41	8301.30	22	8405.10	41	8413.82	41
8107.20	22	8205.10	41	8301.40	22	8405.90	42	8413.91	42
8107.30	21	8205.20	41	8301.50	22	8406.10	41	8413.92	42
8107.90	22	8205.30	41	8301.60	22	8406.81	41	8414.10	41
8108.20	22	8205.40	41	8301.70	22	8406.82	41	8414.20	41
8108.30	21	8205.51	62	8302.10	22	8406.90	42	8414.30	41
8108.90	22	8205.59	41	8302.20	22	8407.10	53	8414.40	41
8109.20	22	8205.60	41	8302.30	53	8407.21	522	8414.51	61
8109.30	21	8205.70	41	8302.41	22	8407.29	53	8414.59	41
8109.90	22	8205.80	41	8302.42	22	8407.31	53	8414.60	61
8110.10	22	8205.90	41	8302.49	22	8407.32	53	8414.80	41
8110.20	21	8206.00	41	8302.50	22	8407.33	53	8414.90	42
8110.90	22	8207.13	42	8302.60	22	8407.34	53	8415.10	61
8111.00	22	8207.19	42	8303.00	41	8407.90	41	8415.20	53
8112.12	22	8207.20	42	8304.00	41	8408.10	53	8415.81	41
8112.13	21	8207.30	42	8305.10	22	8408.20	53	8415.82	41
8112.19	22	8207.40	42	8305.20	22	8408.90	41	8415.83	41
8112.21	22	8207.50	42	8305.90	22	8409.10	53	8415.90	42
8112.22	21	8207.60	42	8306.10	22	8409.91	53	8416.10	41
8112.29	22	8207.70	42	8306.21	62	8409.99	53	8416.20	41
8112.30	22	8207.80	42	8306.29	62	8410.11	41	8416.30	41
8112.40	22	8207.90	42	8306.30	62	8410.12	41	8416.90	42
8112.51	22	8208.10	42	8307.10	22	8410.13	41	8417.10	41
8112.52	21	8208.20	42	8307.90	22	8410.90	42	8417.20	41
8112.59	22	8208.30	42	8308.10	22	8411.11	53	8417.80	41
8112.92	22	8208.40	42	8308.20	22	8411.12	53	8417.90	42
8112.99	22	8208.90	42	8308.90	22	8411.21	53	8418.10	61
8113.00	22	8209.00	42	8309.10	22	8411.22	53	8418.21	61

SH 202	CGCE										
8424.10	41	8430.41	41	8438.40	41	8447.12	41	8456.10	41	8463.90	41
8424.20	41	8430.49	41	8438.50	41	8447.20	41	8456.20	41	8464.10	41
8424.30	41	8430.50	41	8438.60	41	8447.90	41	8456.30	41	8464.20	41
8424.81	41	8430.61	41	8438.80	41	8448.11	42	8456.91	41	8464.90	41
8424.89	41	8430.69	41	8438.90	42	8448.19	42	8456.99	41	8465.10	41
8424.90	42	8431.10	42	8439.10	41	8448.20	42	8457.10	41	8465.91	41
8425.11	41	8431.20	42	8439.20	41	8448.31	42	8457.20	41	8465.92	41
8425.19	41	8431.31	42	8439.30	41	8448.32	42	8457.30	41	8465.93	41
8425.20	41	8431.39	42	8439.91	42	8448.33	42	8458.11	41	8465.94	41
8425.31	41	8431.41	42	8439.99	42	8448.39	42	8458.19	41	8465.95	41
8425.39	41	8431.42	42	8440.10	41	8448.41	42	8458.91	41	8465.96	41
8425.41	41	8431.43	42	8440.90	42	8448.42	42	8458.99	41	8465.99	41
8425.42	41	8431.49	42	8441.10	41	8448.49	42	8459.10	41	8466.10	42
8425.49	41	8432.10	41	8441.20	41	8448.51	42	8459.21	41	8466.20	42
8426.11	41	8432.21	41	8441.30	41	8448.59	42	8459.29	41	8466.30	42
8426.12	41	8432.29	41	8441.40	41	8449.00	41	8459.31	41	8466.91	42
8426.19	41	8432.30	41	8441.80	41	8450.11	61	8459.39	41	8466.92	42
8426.20	41	8432.40	41	8441.90	42	8450.12	61	8459.40	41	8466.93	42
8426.30	41	8432.80	41	8442.10	41	8450.19	61	8459.51	41	8466.94	42
8426.41	41	8432.90	42	8442.20	41	8450.20	41	8459.59	41	8467.11	41
8426.49	41	8433.11	61	8442.30	41	8450.90	42	8459.61	41	8467.19	41
8426.91	41	8433.19	61	8442.40	42	8451.10	41	8459.69	41	8467.21	41
8426.99	41	8433.20	41	8442.50	42	8451.21	61	8459.70	41	8467.22	41
8427.10	41	8433.30	41	8443.11	41	8451.29	41	8460.11	41	8467.29	41
8427.20	41	8433.40	41	8443.12	41	8451.30	41	8460.19	41	8467.81	41
8427.90	41	8433.51	41	8443.19	41	8451.40	41	8460.21	41	8467.89	41
8428.10	41	8433.52	41	8443.21	41	8451.50	41	8460.29	41	8467.91	42
8428.20	41	8433.53	41	8443.29	41	8451.80	41	8460.31	41	8467.92	42
8428.31	41	8433.59	41	8443.30	41	8451.90	42	8460.39	41	8467.99	42
8428.32	41	8433.60	41	8443.40	41	8452.10	61	8460.40	41	8468.10	41
8428.33	41	8433.90	42	8443.51	41	8452.21	41	8460.90	41	8468.20	41
8428.39	41	8434.10	41	8443.59	41	8452.29	41	8461.20	41	8468.80	41
8428.40	41	8434.20	41	8443.60	41	8452.30	42	8461.30	41	8468.90	42
8428.50	41	8434.90	42	8443.90	42	8452.40	42	8461.40	41	8469.11	41
8428.60	41	8435.10	41	8444.00	41	8452.90	42	8461.50	41	8469.12	41
8428.90	41	8435.90	42	8445.11	41	8453.10	41	8461.90	41	8469.20	41
8429.11	41	8436.10	41	8445.12	41	8453.20	41	8462.10	41	8469.30	41
8429.19	41	8436.21	41	8445.13	41	8453.80	41	8462.21	41	8470.10	62
8429.20	41	8436.29	41	8445.19	41	8453.90	42	8462.29	41	8470.21	41
8429.30	41	8436.80	41	8445.20	41	8454.10	41	8462.31	41	8470.29	41
8429.40	41	8436.91	42	8445.30	41	8454.20	41	8462.39	41	8470.30	41
8429.51	41	8436.99	42	8445.40	41	8454.30	41	8462.41	41	8470.40	41
8429.52	41	8437.10	41	8445.90	41	8454.90	42	8462.49	41	8470.50	41
8429.59	41	8437.80	41	8446.10	41	8455.10	41	8462.91	41	8470.90	41
8430.10	41	8437.90	42	8446.21	41	8455.21	41	8462.99	41	8471.10	41
8430.20	41	8438.10	41	8446.29	41	8455.22	41	8463.10	41	8471.30	41
8430.31	41	8438.20	41	8446.30	41	8455.30	42	8463.20	41	8471.41	41
8430.39	41	8438.30	41	8447.11	41	8455.90	42	8463.30	41	8471.49	41

SH 202	CGCE								
8471.50	41	8479.82	41	8501.61	41	8510.20	61	8517.30	41
8471.60	41	8479.89	41	8501.62	41	8510.30	61	8517.50	41
8471.70	41	8479.90	42	8501.63	41	8510.90	22	8517.80	41
8471.80	41	8480.10	41	8501.64	41	8511.10	53	8517.90	42
8471.90	41	8480.20	41	8502.11	41	8511.20	53	8518.10	41
8472.10	41	8480.30	41	8502.12	41	8511.30	53	8518.21	41
8472.20	41	8480.41	41	8502.13	41	8511.40	53	8518.22	41
8472.30	41	8480.49	41	8502.20	41	8511.50	53	8518.29	41
8472.90	41	8480.50	41	8502.31	41	8511.80	53	8518.30	41
8473.10	42	8480.60	41	8502.39	41	8511.90	53	8518.40	41
8473.21	42	8480.71	41	8502.40	41	8512.10	53	8518.50	41
8473.29	42	8480.79	41	8503.00	42	8512.20	53	8518.90	42
8473.30	42	8481.10	42	8504.10	41	8512.30	53	8519.10	41
8473.40	42	8481.20	42	8504.21	41	8512.40	53	8519.21	61
8473.50	42	8481.30	42	8504.22	41	8512.90	22	8519.29	61
8474.10	41	8481.40	42	8504.23	41	8513.10	22	8519.31	61
8474.20	41	8481.80	42	8504.31	41	8513.90	22	8519.39	61
8474.31	41	8481.90	42	8504.32	41	8514.10	41	8519.40	41
8474.32	41	8482.10	42	8504.33	41	8514.20	41	8519.92	61
8474.39	41	8482.20	42	8504.34	41	8514.30	41	8519.93	61
8474.80	41	8482.30	42	8504.40	41	8514.40	41	8519.99	61
8474.90	42	8482.40	42	8504.50	41	8514.90	42	8520.10	41
8475.10	41	8482.50	42	8504.90	42	8515.11	41	8520.20	62
8475.21	41	8482.80	42	8505.11	41	8515.19	41	8520.32	41
8475.29	41	8482.91	42	8505.19	41	8515.21	41	8520.33	41
8475.90	42	8482.99	42	8505.20	41	8515.29	41	8520.39	41
8476.21	41	8483.10	42	8505.30	41	8515.31	41	8520.90	41
8476.29	41	8483.20	42	8505.90	41	8515.39	41	8521.10	41
8476.81	41	8483.30	42	8506.10	63	8515.80	41	8521.90	41
8476.89	41	8483.40	42	8506.30	63	8515.90	42	8522.10	42
8476.90	42	8483.50	42	8506.40	63	8516.10	22	8522.90	42
8477.10	41	8483.60	42	8506.50	63	8516.21	61	8523.11	62
8477.20	41	8483.90	42	8506.60	63	8516.29	61	8523.12	62
8477.30	41	8484.10	42	8506.80	63	8516.31	61	8523.13	62
8477.40	41	8484.20	42	8506.90	22	8516.32	61	8523.20	62
8477.51	41	8484.90	42	8507.10	53	8516.33	41	8523.30	62
8477.59	41	8485.10	42	8507.20	53	8516.40	61	8523.90	62
8477.80	41	8485.90	42	8507.30	53	8516.50	61	8524.10	62
8477.90	42	8501.10	41	8507.40	53	8516.60	61	8524.31	62
8478.10	41	8501.20	41	8507.80	53	8516.71	61	8524.32	62
8478.90	42	8501.31	41	8507.90	22	8516.72	61	8524.39	62
8479.10	41	8501.32	41	8509.10	61	8516.79	61	8524.40	42
8479.20	41	8501.33	41	8509.20	61	8516.80	22	8524.51	62
8479.30	41	8501.34	41	8509.30	61	8516.90	22	8524.52	42
8479.40	41	8501.40	41	8509.40	61	8517.11	62	8524.53	42
8479.50	41	8501.51	41	8509.80	61	8517.19	41	8524.60	42
8479.60	41	8501.52	41	8509.90	22	8517.21	41	8524.91	42
8479.81	41	8501.53	41	8510.10	61	8517.22	41	8524.99	42

SH 202	CGCE										
8535.21	42	8541.90	42	8606.91	521	8708.40	53	8802.60	521	9006.40	41
8535.29	42	8542.10	42	8606.92	521	8708.50	53	8803.10	53	9006.51	61
8535.30	42	8542.21	42	8606.99	521	8708.60	53	8803.20	53	9006.52	61
8535.40	42	8542.29	42	8607.11	53	8708.70	53	8803.30	53	9006.53	61
8535.90	42	8542.60	42	8607.12	53	8708.80	53	8803.90	53	9006.59	61
8536.10	42	8542.70	42	8607.19	53	8708.91	53	8804.00	7	9006.61	42
8536.20	42	8542.90	42	8607.21	53	8708.92	53	8805.10	7	9006.62	42
8536.30	42	8543.11	41	8607.29	53	8708.93	53	8805.21	7	9006.69	42
8536.41	42	8543.19	41	8607.30	53	8708.94	53	8805.29	7	9006.91	22
8536.49	42	8543.20	41	8607.91	53	8708.99	53	8901.10	521	9006.99	22
8536.50	42	8543.30	41	8607.99	53	8709.11	41	8901.20	521	9007.11	61
8536.61	42	8543.40	41	8608.00	41	8709.19	41	8901.30	521	9007.19	41
8536.69	42	8543.81	41	8609.00	521	8709.90	42	8901.90	521	9007.20	41
8536.90	42	8543.89	41	8701.10	41	8710.00	7	8902.00	521	9007.91	42
8537.10	42	8543.90	42	8701.20	521	8711.10	522	8903.10	522	9007.92	42
8537.20	42	8544.11	22	8701.30	41	8711.20	522	8903.91	522	9008.10	61
8538.10	42	8544.19	22	8701.90	41	8711.30	522	8903.92	522	9008.20	41
8538.90	42	8544.20	22	8702.10	521	8711.40	522	8903.99	522	9008.30	41
8539.10	53	8544.30	53	8702.90	521	8711.50	522	8904.00	521	9008.40	41
8539.21	63	8544.41	22	8703.10	522	8711.90	522	8905.10	41	9008.90	42
8539.22	63	8544.49	22	8703.21	51	8712.00	522	8905.20	41	9009.11	41
8539.29	42	8544.51	22	8703.22	51	8713.10	522	8905.90	41	9009.12	41
8539.31	42	8544.59	22	8703.23	51	8713.90	522	8906.10	7	9009.21	41
8539.32	42	8544.60	22	8703.24	51	8714.11	53	8906.90	7	9009.22	41
8539.39	42	8544.70	22	8703.31	51	8714.19	53	8907.10	522	9009.30	41
8539.41	42	8545.11	42	8703.32	51	8714.20	53	8907.90	41	9009.91	42
8539.49	42	8545.19	42	8703.33	51	8714.91	53	8908.00	21	9009.92	42
8539.90	22	8545.20	42	8703.90	51	8714.92	53	9001.10	22	9009.93	42
8540.11	42	8545.90	42	8704.10	521	8714.93	53	9001.20	22	9009.99	42
8540.12	42	8546.10	42	8704.21	521	8714.94	53	9001.30	63	9010.10	41
8540.20	42	8546.20	42	8704.22	521	8714.95	53	9001.40	22	9010.41	41
8540.40	42	8546.90	42	8704.23	521	8714.96	53	9001.50	22	9010.42	41
8540.50	42	8547.10	22	8704.31	521	8714.99	53	9001.90	22	9010.49	41
8540.60	42	8547.20	22	8704.32	521	8715.00	61	9002.11	22	9010.50	41
8540.71	42	8547.90	22	8704.90	521	8716.10	522	9002.19	22	9010.60	41
8540.72	42	8548.10	21	8705.10	521	8716.20	521	9002.20	22	9010.90	42
8540.79	42	8548.90	42	8705.20	521	8716.31	521	9002.90	22	9011.10	41
8540.81	42	8601.10	521	8705.30	521	8716.39	521	9003.11	22	9011.20	41
8540.89	42	8601.20	521	8705.40	521	8716.40	521	9003.19	22	9011.80	41
8540.91	42	8602.10	521	8705.90	521	8716.80	521	9003.90	22	9011.90	42
8540.99	42	8602.90	521	8706.00	53	8716.90	53	9004.10	62	9012.10	41
8541.10	42	8603.10	521	8707.10	53	8801.10	522	9004.90	62	9012.90	42
8541.21	42	8603.90	521	8707.90	53	8801.90	521	9005.10	61	9013.10	41
8541.29	42	8604.00	521	8708.10	53	8802.11	521	9005.80	41	9013.20	41
8541.30	42	8605.00	521	8708.21	53	8802.12	521	9005.90	42	9013.80	41
8541.40	42	8606.10	521	8708.29	53	8802.20	522	9006.10	41	9013.90	42
8541.50	42	8606.20	521	8708.31	53	8802.30	521	9006.20	41	9014.10	41
8541.60	42	8606.30	521	8708.39	53	8802.40	521	9006.30	41	9014.20	41

SH 202	CGCE								
9014.80	41	9024.80	41	9101.19	61	9114.30	22	9401.20	53
9014.90	42	9024.90	42	9101.21	61	9114.40	22	9401.30	41
9015.10	41	9025.11	41	9101.29	61	9114.90	22	9401.40	61
9015.20	41	9025.19	41	9101.91	61	9201.10	61	9401.50	62
9015.30	41	9025.80	41	9101.99	61	9201.20	61	9401.61	61
9015.40	41	9025.90	42	9102.11	61	9201.90	61	9401.69	61
9015.80	41	9026.10	41	9102.12	61	9202.10	61	9401.71	61
9015.90	42	9026.20	41	9102.19	61	9202.90	61	9401.79	61
9016.00	41	9026.80	41	9102.21	61	9203.00	61	9401.80	41
9017.10	41	9026.90	42	9102.29	61	9204.10	61	9401.90	22
9017.20	41	9027.10	41	9102.91	61	9204.20	61	9402.10	41
9017.30	41	9027.20	41	9102.99	61	9205.10	61	9402.90	41
9017.80	41	9027.30	41	9103.10	61	9205.90	61	9403.10	41
9017.90	42	9027.40	41	9103.90	61	9206.00	61	9403.20	41
9018.11	41	9027.50	41	9104.00	53	9207.10	61	9403.30	41
9018.12	41	9027.80	41	9105.11	61	9207.90	61	9403.40	61
9018.13	41	9027.90	41	9105.19	61	9208.10	61	9403.50	61
9018.14	41	9028.10	41	9105.21	61	9208.90	61	9403.60	61
9018.19	41	9028.20	41	9105.29	61	9209.10	61	9403.70	61
9018.20	41	9028.30	41	9105.91	61	9209.20	22	9403.80	22
9018.31	22	9028.90	42	9105.99	61	9209.30	22	9403.90	61
9018.32	22	9029.10	41	9106.10	41	9209.91	22	9404.10	62
9018.39	22	9029.20	41	9106.20	41	9209.92	22	9404.21	62
9018.41	41	9029.90	42	9106.90	41	9209.93	22	9404.29	62
9018.49	41	9030.10	41	9107.00	41	9209.94	22	9404.30	62
9018.50	41	9030.20	41	9108.11	22	9209.99	22	9404.90	62
9018.90	41	9030.31	41	9108.12	22	9301.11	7	9405.10	22
9019.10	41	9030.39	41	9108.19	22	9301.19	7	9405.20	62
9019.20	41	9030.40	41	9108.20	22	9301.20	7	9405.30	63
9020.00	41	9030.82	41	9108.90	22	9301.90	7	9405.40	22
9021.10	62	9030.83	41	9109.11	22	9302.00	7	9405.50	22
9021.21	61	9030.89	41	9109.19	22	9303.10	61	9405.60	22
9021.29	61	9030.90	42	9109.90	22	9303.20	61	9405.91	22
9021.31	61	9031.10	41	9110.11	22	9303.30	61	9405.92	22
9021.39	61	9031.20	41	9110.12	22	9303.90	41	9405.99	22
9021.40	61	9031.30	41	9110.19	22	9304.00	61	9406.00	22
9021.50	61	9031.41	41	9110.90	22	9305.10	7	9501.00	62
9021.90	61	9031.49	41	9111.10	22	9305.21	22	9502.10	62
9022.12	41	9031.80	41	9111.20	22	9305.29	22	9502.91	22
9022.13	41	9031.90	42	9111.80	22	9305.91	7	9502.99	22
9022.14	41	9032.10	41	9111.90	22	9305.99	7	9503.10	62
9022.19	41	9032.20	41	9112.20	22	9306.10	42	9503.20	63
9022.21	41	9032.81	41	9112.90	22	9306.21	22	9503.30	62
9022.29	41	9032.89	41	9113.10	62	9306.29	22	9503.41	62
9022.30	42	9032.90	42	9113.20	62	9306.30	7	9503.49	62
9022.90	42	9033.00	42	9113.90	62	9306.90	7	9503.50	62
9023.00	41	9101.11	61	9114.10	22	9307.00	7	9503.60	62
9024.10	41	9101.12	61	9114.20	22	9401.10	53	9503.70	62

SH 202	CGCE
9606.30	22
9607.11	22
9607.19	22
9607.20	22
9608.10	63
9608.20	63
9608.31	63

SH 202	CGCE
9608.39	63
9608.40	63
9608.50	63
9610.00	62
9608.60	22
9611.00	22
9608.91	22
9608.99	22
9609.10	63

SH 202	CGCE
9609.20	63
9609.90	63
9613.20	62
9613.80	62
9613.90	22
9614.20	62
9614.90	62
9612.20	22
9613.10	63

SH 202	CGCE
9613.90	22
9614.20	62
9614.90	62
9615.11	62
9615.19	62

SH 202	CGCE
9615.90	62
9616.10	62
9616.20	63
9617.00	62
9618.00	41
9701.10	62
9701.90	63

SH 202	CGCE
9702.00	61
9703.00	61
9704.00	61
9705.00	61
9706.00	61

Annexe IV

— Positions de base de la CTCI Rev.3 non corrélées aux sous-positions du SH 2002

001.52	613.12	673.36	678.11
012.36	641.32	673.37	678.12
047.29	641.33	673.38	678.13
054.88	641.57	673.39	723.46
056.11	641.58	673.41	731.78
056.75	641.59	673.42	751.16
071.13	641.91	673.43	751.19
112.43	642.48	673.44	778.48
211.12	642.92	673.45	899.36
211.13	673.11	673.46	899.73
212.21	673.12	673.47	911.0
212.23	673.13	673.48	931.0
212.24	673.14	673.49	
212.29	673.15	676.13	
265.81	673.16	676.14	
274.11	673.17	676.15	
274.19	673.19	676.17	
278.55	673.21	676.19	
334.11	673.22	676.21	
334.12	673.23	676.22	
334.19	673.24	676.23	
334.21	673.25	676.24	
334.29	673.26	676.31	
334.3	673.27	676.32	
334.4	673.29	676.34	
334.5	673.31	676.41	
411.34	673.32	676.42	
523.62	673.33	676.43	
598.45	673.34	676.44	
611.3	673.35	676.45	

Annexe V

Sous-positions du SH 2002 non corrélées aux positions de base de la CTCI Rev.3, mais aux positions de niveau supérieur de la CTCI Rev.3

SH 2002	CTCI R3	SH 2002	CTCI R3
2503.00	274.1	7209.18	673
2710.11	334	7209.25	673
2710.19	334	7209.26	673
2710.91	334	7209.27	673
2710.99	334	7209.28	673
2805.19	522.2	7211.13	673
2937.19	541.5	7211.14	673
2937.50	513.9	7211.19	673
3006.80	541.9	7211.23	673
4301.80	212.2	7211.29	673
4802.61	641.2	7213.91	676.1
4802.62	641.2	7213.99	676
4805.12	641.5	7214.10	676
4805.19	641.5	7214.20	676
4810.13	641.3	7214.30	676
4810.14	641.3	7214.91	676.2
4810.19	641.3	7214.99	676
4823.90	641	7215.10	676
7208.10	673	7215.90	676
7208.25	673	7217.10	678.1
7208.26	673	7217.20	678.1
7208.27	673	7217.30	678.1
7208.36	673	7217.90	678.1
7208.37	673	7221.00	676
7208.38	673	7222.19	676
7208.39	673	7222.20	676
7208.40	673	7222.30	676
7208.51	673	7227.10	676
7208.52	673	7227.20	676
7208.53	673	7227.90	676
7208.54	673	7228.10	676
7209.15	673	7228.20	676
7209.16	673	8473.50	759.9
7209.17	673	8524.40	898.6