

Ordem	N.º ONU	Designação da substância perigosa	N.º CAS
Classe 8 – Substâncias corrosivas			
78	1779 (com mais de 85% de ácido, em massa)	Ácido fórmico	64-18-6
79	1789	Ácido clorídrico	7647-01-0
80	1791	Hipoclorito de sódio em solução [cloro disponível > 5%]	7681-52-9
81	1823	Hidróxido de sódio	1310-73-2
82	1824	Hidróxido de sódio em solução [concentração ≥ 30%]	1310-73-2
83	1830 (com mais de 51% de ácido)	Ácido sulfúrico	7664-93-9
84	1831	Ácido sulfúrico fumante	8014-95-7
85	2031	Ácido nítrico [concentração ≥ 70%]	7697-37-2
86	2031	Ácido nítrico [65% ≤ concentração < 70%]	7697-37-2
87	2031	Ácido nítrico [concentração < 65%]	7697-37-2
88	2032	Ácido nítrico fumante	52583-42-3
89	2209 (com pelo menos 25% de formaldeído)	Formaldeído em solução	50-00-0
90	2582	Tricloreto de ferro em solução	7705-08-0
91	2672	Amónia em solução [amónia > 10%]	1336-21-6
92	2789	Ácido acético [concentração > 80%]	64-19-7
93	2790	Ácido acético em solução [10% < concentração ≤ 80%]	64-19-7
94	3412 (com pelo menos 5% mas não mais de 85% de ácido, em massa)	Ácido fórmico	64-18-6
95	—	Hidrogenossulfato de sódio	7681-38-1

第 110/2023 號行政長官批示

Despacho do Chefe do Executivo n.º 110/2023

行政長官行使《澳門特別行政區基本法》第五十條賦予的職權，並根據第7/2003號法律《對外貿易法》第九條第四款的規定，作出本批示。

Usando da faculdade conferida pelo artigo 50.º da Lei Básica da Região Administrativa Especial de Macau e nos termos do n.º 4 do artigo 9.º da Lei n.º 7/2003 (Lei do Comércio Externo), o Chefe do Executivo manda:

一、在第209/2021號行政長官批示第二款所指的附件二的表A（出口表）及表B（進口表）中分別增加若干貨物，該等貨物載於作為本批示組成部分的附件。

1. São aditadas as mercadorias constantes do Anexo ao presente despacho e do qual faz parte integrante, respectivamente, à Tabela A (tabela de exportação) e à Tabela B (tabela de importação) do Anexo II referidas no n.º 2 do Despacho do Chefe do Executivo n.º 209/2021.

二、本批示自二零二三年八月二十三日起生效。

2. O presente despacho entra em vigor no dia 23 de Agosto de 2023.

二零二三年七月十八日

18 de Julho de 2023.

行政長官 賀一誠

O Chefe do Executivo, *Ho Iat Seng*.

附件

(第一款所指者)

表A(出口表)

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表/協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
B2	放射性化學元素及放射性同位素(包括可裂變或可轉換的化學元素及同位素)及其化合物;含上述產品的混合物及渣滓。	2844
	第28.44節以外的同位素;該等同位素的無機或有機化合物,不論是否已有化學定義。	2845
H	一氧化碳和氫氣混合物 丙烷(化學文摘社編號:74-98-6) 正丁烷(化學文摘社編號:106-97-8) 乙烯(化學文摘社編號:74-85-1) 丙烯(化學文摘社編號:115-07-1) 甲烷(化學文摘社編號:74-82-8) 氟(化學文摘社編號:7782-50-5) 氟(化學文摘社編號:7782-41-4) 氫(化學文摘社編號:1333-74-0) 氫[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-37-1) 氮[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-59-7) 氮[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7439-90-9) 氮[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-01-9) 氬[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-63-3) 氬[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7727-37-9) 氧[壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7782-44-7) 白磷(化學文摘社編號:12185-10-3) 鈉(化學文摘社編號:7440-23-5) 金屬鈣粉(化學文摘社編號:7440-70-2) 鈣合金 金屬鈉(化學文摘社編號:7440-46-2) 鋰(化學文摘社編號:7439-93-2) 鉀合金 鉀鈉合金(化學文摘社編號:11135-81-2) 金屬銣(化學文摘社編號:7440-17-7)	ex. 27050000 27111200, ex. 27112900 27111300, ex. 29011000 ex. 27111400, ex. 27112900, 29012100 ex. 27111400, ex. 27112900, 29012200 ex. 27111900, ex. 27112900 28011000 ex. 28013000 28041000 28042100 ex. 28042900 ex. 28042900 ex. 28042900 ex. 28042900 28043000 28044000 ex. 28047090 28051100 ex. 28051200 ex. 28051200 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	五氟化氯(化學文摘社編號:13637-63-3) 過氯醯氟(化學文摘社編號:7616-94-6) 四氟代肼(化學文摘社編號:10036-47-2) 五氟化溴(化學文摘社編號:7789-30-2) 三氟化溴(化學文摘社編號:7787-71-5) 五氟化碘(化學文摘社編號:7783-66-6) 二硫化碳(化學文摘社編號:75-15-0) 氨(化學文摘社編號:7664-41-7) 過氧化鉀(化學文摘社編號:17014-71-0) 過氧化鈉(化學文摘社編號:1313-60-6) 水合肼 [含肼≤64%](化學文摘社編號:10217-52-4) 無水肼 [含肼>64%](化學文摘社編號:302-01-2) 肼水溶液 [含肼≤64%](化學文摘社編號:302-01-2) 超氧化鈉(化學文摘社編號:12034-12-7) 六氟化鎢(化學文摘社編號:7783-82-6) 氰基硼氫化鈉(化學文摘社編號:25895-60-7) 氘(化學文摘社編號:7782-39-0) 碳化鈣(化學文摘社編號:75-20-7) 乙硼烷(化學文摘社編號:19287-45-7) 砷化氫(化學文摘社編號:7784-42-1) 鎘烷(化學文摘社編號:7782-65-2) 甲矽烷(化學文摘社編號:7803-62-5) 銻化氫(化學文摘社編號:7803-52-3) 硼氫化鋁(化學文摘社編號:16962-07-5) 氫化鈣(化學文摘社編號:7789-78-8) 氫化鋇(化學文摘社編號:13477-09-3) 氫化鉀(化學文摘社編號:7693-26-7) 氫化鋁鋰(化學文摘社編號:16853-85-3) 硼氫化鋰(化學文摘社編號:16949-15-8) 氫化鋰(化學文摘社編號:7580-67-8) 硼氫化鈉(化學文摘社編號:16940-66-2) 氫化鈉(化學文摘社編號:7646-69-7) 硼氫化鉀(化學文摘社編號:13762-51-1) 氫化鎂(化學文摘社編號:7693-27-8) 氫化鋁(化學文摘社編號:7784-21-6) 氯化氫(化學文摘社編號:506-77-4) 空氣 [壓縮的]	ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 28131000 28141000 ex. 28153000 ex. 28153000 ex. 28251012 ex. 28251090 ex. 28251090 ex. 28259000 ex. 28261990 ex. 28372000 ex. 28459010 28491000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 28531000 ex. 28539090

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	氰(化學文摘社編號:460-19-5) 二氯矽烷(化學文摘社編號:4109-96-0) 磷化氫(化學文摘社編號:7803-51-2) 羰基硫(化學文摘社編號:463-58-1) 超氧化鉀(化學文摘社編號:12030-88-5) 乙烷(化學文摘社編號:74-84-0) 異丁烷(化學文摘社編號:75-28-5) 2,2-二甲基丙烷(化學文摘社編號:463-82-1) 1-丁烯(化學文摘社編號:106-98-9) 2-丁烯(化學文摘社編號:107-01-7) 異丁烯(化學文摘社編號:115-11-7) 1,3-丁二烯 [穩定的](化學文摘社編號:106-99-0) 2-甲基-1,3-丁二烯 [穩定的](化學文摘社編號:78-79-5) 乙炔(化學文摘社編號:74-86-2) 丙二烯 [穩定的](化學文摘社編號:463-49-0) 1-丁炔 [穩定的](化學文摘社編號:107-00-6) 2-丁炔(化學文摘社編號:503-17-3) 環丙烷(化學文摘社編號:75-19-4) 環丁烷(化學文摘社編號:287-23-0) 氯乙烷(化學文摘社編號:75-00-3) 氯甲烷(化學文摘社編號:74-87-3) 氯乙烯 [穩定的](化學文摘社編號:75-01-4) 2-氯-1,3-丁二烯 [穩定的](化學文摘社編號:126-99-8) 四氟甲烷(化學文摘社編號:75-73-0) 六氟乙烷(化學文摘社編號:76-16-4) 八氟丙烷(化學文摘社編號:76-19-7) 氟乙烷(化學文摘社編號:353-36-6) 四氟乙烯 [穩定的](化學文摘社編號:116-14-3) 六氟丙烯(化學文摘社編號:116-15-4) 氟乙烯 [穩定的](化學文摘社編號:75-02-5) 八氟異丁烯(化學文摘社編號:382-21-8) 八氟-2-丁烯(化學文摘社編號:360-89-4) 溴乙烯 [穩定的](化學文摘社編號:593-60-2) 三氟氯乙烯 [穩定的](化學文摘社編號:79-38-9) 三氟溴乙烯(化學文摘社編號:598-73-2) 八氟環丁烷(化學文摘社編號:115-25-3) 1,3,5-三硝基苯(化學文摘社編號:99-35-4)	ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 29011000 ex. 29011000 ex. 29011000 ex. 29012300 ex. 29012300 ex. 29012300 ex. 29012400 ex. 29012400 29012910 ex. 29012990 ex. 29012990 ex. 29012990 ex. 29021900 ex. 29021900 ex. 29031100 ex. 29031100 29032100 ex. 29032990 29034910 29034920 29034930 ex. 29034990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29036900 ex. 29037799 ex. 29037800 29038920 ex. 29042090

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	乙醇鈉 (化學文摘社編號: 141-52-6) 2,4,6-三硝基苯酚銨 [含水≥10%] (化學文摘社編號: 131-74-8) 2,4-二硝基苯酚 [含水≥15%] (化學文摘社編號: 51-28-5) 2,5-二硝基苯酚 [含水≥15%] (化學文摘社編號: 329-71-5) 2,6-二硝基苯酚 [含水≥15%] (化學文摘社編號: 573-56-8) 二硝基間苯二酚 (化學文摘社編號: 519-44-8) 2,4,6-三硝基苯酚 (化學文摘社編號: 88-89-1) 二甲醚 (化學文摘社編號: 115-10-6) 甲乙醚 (化學文摘社編號: 540-67-0) 甲基乙烯醚 [穩定的] (化學文摘社編號: 107-25-5) 三氟甲基三氟乙基醚 (化學文摘社編號: 1187-93-5) 全氟乙基乙基醚 (化學文摘社編號: 10493-43-3) 二乙基醚 [穩定的] (化學文摘社編號: 109-93-3) 乙基乙基醚 [穩定的] (化學文摘社編號: 109-92-2) 環氧乙烷 (化學文摘社編號: 75-21-8) 1,2-環氧丙烷 (化學文摘社編號: 75-56-9) 乙醛 (化學文摘社編號: 75-07-0) 六氟丙酮 (化學文摘社編號: 684-16-2) 甲酸甲酯 (化學文摘社編號: 107-31-3) 三氟乙醯氯 (化學文摘社編號: 354-32-5) 過氧化二異丁醯 [32% < 含量 ≤ 52%, 含B型稀釋劑 ≥ 48%] (化學文摘社編號: 3437-84-1) 叔丁基過氧異丁酸酯 [52% < 含量 ≤ 77%, 含B型稀釋劑 ≥ 23%] (化學文摘社編號: 109-13-7) 乙醯過氧化磺醯環己烷 [含量 ≤ 82%, 含水 ≥ 12%] (化學文摘社編號: 3179-56-4) 二-(2-甲基苯甲醯)過氧化物 [含量 ≤ 87%] (化學文摘社編號: 3034-79-5) 對苯二甲醯氯 (化學文摘社編號: 100-20-9) 間苯二甲醯氯 (化學文摘社編號: 99-63-8) 亞硝酸甲酯 (化學文摘社編號: 624-91-9) 過氧化二碳酸二異丙酯 [52% < 含量 ≤ 100%] (化學文摘社編號: 105-64-6) 二甲胺 [無水] (化學文摘社編號: 124-40-3) 一甲胺 [無水] (化學文摘社編號: 74-89-5) 三甲胺 [無水] (化學文摘社編號: 75-50-3) 三甲胺溶液 (化學文摘社編號: 75-50-3) 乙胺 (化學文摘社編號: 75-04-7) 2-丙烯腈 [穩定的] (化學文摘社編號: 107-13-1) 重氮甲烷 (化學文摘社編號: 334-88-3)	ex. 29051990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 29101000 29102000 29121200 ex. 29147990 ex. 29151300 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29163900 ex. 29173900 ex. 29173900 ex. 29209000 ex. 29209000 ex. 29211110 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211990 29261000 ex. 29270000

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	甲硫醇(化學文摘社編號:74-93-1)	ex. 29309099
	乙硫醇(化學文摘社編號:75-08-1)	ex. 29309099
	三甲基硼(化學文摘社編號:593-90-8)	ex. 29319090
	甲基氯矽烷(化學文摘社編號:993-00-0)	ex. 29319090
	呋喃(化學文摘社編號:110-00-9)	ex. 29321900
	鎳催化劑 [乾燥的]	ex. 38151100
	二氧化碳和環氧乙烷混合物	ex. 38249990
	丙炔和丙二烯混合物 [穩定的](化學文摘社編號:59355-75-8)	ex. 38249990
	四磷酸六乙酯和壓縮氣體混合物	ex. 38249990
	二氧化碳和氧氣混合物	ex. 38249990
	一氧化氮和四氧化二氮混合物	ex. 38249990
	氫氣和甲烷混合物	ex. 38249990
	硝基鹽酸(化學文摘社編號:8007-56-5)	ex. 38249990
	氯甲烷和二氯甲烷混合物	ex. 38279000
	鋅塵(化學文摘社編號:7440-66-6)	79031000
	鋅粉(化學文摘社編號:7440-66-6)	ex. 79039000
	鎂(化學文摘社編號:7439-95-4)	8104

表B (進口表)

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
B2	根據第12/2022號法律《危險品監管法律制度》第三條第二款所指經公佈的危險品子分類和編碼當中屬於第6.1類危險品(有毒物質),但不包括B1所已列明者。	ex.2806、ex.2827、ex.2828、 ex.2833、ex.2902、ex.2903、 ex.2904、ex.2905、ex.2907、 ex.2908、ex.2909、ex.2910、 ex.2912、ex.2913、ex.2914、 ex.2915、ex.2916、ex.2917、 ex.2919、ex.2920、ex.2921、 ex.2922、ex.2930、ex.2931、 ex.2932、ex.2933、ex.2939
H	一氧化碳和氫氣混合物	ex. 27050000
	丙烷(化學文摘社編號:74-98-6)	27111200、ex. 27112900
	正丁烷(化學文摘社編號:106-97-8)	27111300、ex. 29011000
	乙烯(化學文摘社編號:74-85-1)	ex. 27111400、ex. 27112900、 29012100

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	丙烯(化學文摘社編號:115-07-1) 甲烷(化學文摘社編號:74-82-8)	ex. 27111400、ex. 27112900、 29012200 ex. 27111900、ex. 27112900
	氯(化學文摘社編號:7782-50-5) 氟(化學文摘社編號:7782-41-4) 氫(化學文摘社編號:1333-74-0) 氫 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-37-1)	28011000 ex. 28013000 28041000 28042100
	氮 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-59-7) 氮 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7439-90-9) 氮 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-01-9) 氬 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7440-63-3) 氦 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7727-37-9) 氧 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:7782-44-7) 白磷(化學文摘社編號:12185-10-3) 鈉(化學文摘社編號:7440-23-5) 金屬鈣粉(化學文摘社編號:7440-70-2) 鈣合金 金屬銻(化學文摘社編號:7440-46-2) 鋰(化學文摘社編號:7439-93-2) 鉀合金 鉀鈉合金(化學文摘社編號:11135-81-2) 金屬銣(化學文摘社編號:7440-17-7) 鉀(化學文摘社編號:7440-09-7) 發煙硝酸(化學文摘社編號:52583-42-3) 硝酸混合物(化學文摘社編號:51602-38-1) 硝酸(化學文摘社編號:7697-37-2) 氟化氫 [無水](化學文摘社編號:7664-39-3) 氫氟酸(化學文摘社編號:7664-39-3) 溴化氫(化學文摘社編號:10035-10-6) 硫化氫(化學文摘社編號:7783-06-4) 碘化氫 [無水](化學文摘社編號:10034-85-2) 硒化氫 [無水](化學文摘社編號:7783-07-5) 高氯酸 [濃度50%-72%](化學文摘社編號:7601-90-3) 二氧化碳 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:124-38-9) 四氧化二氮(化學文摘社編號:10544-72-6) 一氧化碳(化學文摘社編號:630-08-0) 二氧化氮(化學文摘社編號:10102-44-0) 一氧化二氮 [壓縮的或液化的](化學文摘社編號:10024-97-2)	ex. 28042900 ex. 28042900 ex. 28042900 ex. 28042900 28043000 28044000 ex. 28047090 28051100 ex. 28051200 ex. 28051200 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 28080010、ex. 28080090 ex. 28080090 ex. 28080090 ex. 28111100 28111100 ex. 28111990 ex. 28111990 ex. 28111990 ex. 28111990 ex. 28111990 28112100 28112910 ex. 28112990 ex. 28112990 ex. 28112990

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表/協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	二氧化硫(化學文摘社編號:7446-09-5) 一氧化氮(化學文摘社編號:10102-43-9) 二氟化氧(化學文摘社編號:7783-41-7) 三氧化二氮(化學文摘社編號:10544-73-7) 二氧化氮(化學文摘社編號:10049-04-4) 碳醯氨(化學文摘社編號:75-44-5) 亞硝酸(化學文摘社編號:2696-92-6) 三氯化硼(化學文摘社編號:10294-34-5) 氯化溴(化學文摘社編號:13863-41-7) 六氟化硫(化學文摘社編號:2551-62-4) 三氟化氮(化學文摘社編號:7783-54-2) 三氟化氯(化學文摘社編號:7790-91-2) 三氟化硼(化學文摘社編號:7637-07-2) 四氟化矽(化學文摘社編號:7783-61-1) 三氟化磷(化學文摘社編號:7783-55-3) 硫醯氟(化學文摘社編號:2699-79-8) 六氟化硒(化學文摘社編號:7783-79-1) 六氟化碲(化學文摘社編號:7783-80-4) 五氟化磷(化學文摘社編號:7647-19-0) 羰基氟(化學文摘社編號:353-50-4) 四氟化硫(化學文摘社編號:7783-60-0) 五氟化氯(化學文摘社編號:13637-63-3) 過氯醯氟(化學文摘社編號:7616-94-6) 四氟代肼(化學文摘社編號:10036-47-2) 五氟化溴(化學文摘社編號:7789-30-2) 三氟化溴(化學文摘社編號:7787-71-5) 五氟化碘(化學文摘社編號:7783-66-6) 二硫化碳(化學文摘社編號:75-15-0) 氨(化學文摘社編號:7664-41-7) 過氧化鉀(化學文摘社編號:17014-71-0) 過氧化鈉(化學文摘社編號:1313-60-6) 水合肼[含肼≤64%](化學文摘社編號:10217-52-4) 無水肼[含肼>64%](化學文摘社編號:302-01-2) 肼水溶液[含肼≤64%](化學文摘社編號:302-01-2) 超氧化鈉(化學文摘社編號:12034-12-7) 六氟化鎢(化學文摘社編號:7783-82-6) 氰基硼氫化鈉(化學文摘社編號:25895-60-7)	ex. 28112990 ex. 28112990 ex. 28112990 ex. 28112990 ex. 28112990 28121100 ex. 28121990 ex. 28121990 ex. 28121990 28129010 28129020 28129030 ex. 28129090 28131000 28141000 ex. 28153000 ex. 28153000 ex. 28251012 ex. 28251090 ex. 28251090 ex. 28259000 ex. 28261990 ex. 28372000

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	氬(化學文摘社編號:7782-39-0)	ex. 28459010
	碳化鈣(化學文摘社編號:75-20-7)	28491000
	乙硼烷(化學文摘社編號:19287-45-7)	ex. 28500000
	砷化氫(化學文摘社編號:7784-42-1)	ex. 28500000
	鎳烷(化學文摘社編號:7782-65-2)	ex. 28500000
	甲矽烷(化學文摘社編號:7803-62-5)	ex. 28500000
	銻化氫(化學文摘社編號:7803-52-3)	ex. 28500000
	硼氫化鋁(化學文摘社編號:16962-07-5)	ex. 28500000
	氫化鈣(化學文摘社編號:7789-78-8)	ex. 28500000
	氫化鋇(化學文摘社編號:13477-09-3)	ex. 28500000
	氫化鉀(化學文摘社編號:7693-26-7)	ex. 28500000
	氫化鋁鋰(化學文摘社編號:16853-85-3)	ex. 28500000
	硼氫化鋰(化學文摘社編號:16949-15-8)	ex. 28500000
	氫化鋰(化學文摘社編號:7580-67-8)	ex. 28500000
	硼氫化鈉(化學文摘社編號:16940-66-2)	ex. 28500000
	氫化鈉(化學文摘社編號:7646-69-7)	ex. 28500000
	硼氫化鉀(化學文摘社編號:13762-51-1)	ex. 28500000
	氫化鎂(化學文摘社編號:7693-27-8)	ex. 28500000
	氫化鋁(化學文摘社編號:7784-21-6)	ex. 28500000
	氯化氬(化學文摘社編號:506-77-4)	28531000
	空氣 [壓縮的]	ex. 28539090
	氬(化學文摘社編號:460-19-5)	ex. 28539090
	二氯矽烷(化學文摘社編號:4109-96-0)	ex. 28539090
	磷化氫(化學文摘社編號:7803-51-2)	ex. 28539090
	羰基硫(化學文摘社編號:463-58-1)	ex. 28539090
	超氧化鉀(化學文摘社編號:12030-88-5)	ex. 28539090
	乙烷(化學文摘社編號:74-84-0)	ex. 29011000
	異丁烷(化學文摘社編號:75-28-5)	ex. 29011000
	2,2-二甲基丙烷(化學文摘社編號:463-82-1)	ex. 29011000
	1-丁烯(化學文摘社編號:106-98-9)	ex. 29012300
	2-丁烯(化學文摘社編號:107-01-7)	ex. 29012300
	異丁烯(化學文摘社編號:115-11-7)	ex. 29012300
	1,3-丁二烯 [穩定的](化學文摘社編號:106-99-0)	ex. 29012400
	2-甲基-1,3-丁二烯 [穩定的](化學文摘社編號:78-79-5)	ex. 29012400
	乙炔(化學文摘社編號:74-86-2)	29012910
	丙二烯 [穩定的](化學文摘社編號:463-49-0)	ex. 29012990
	1-丁炔 [穩定的](化學文摘社編號:107-00-6)	ex. 29012990

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	2-丁炔 (化學文摘社編號: 503-17-3) 環丙烷 (化學文摘社編號: 75-19-4) 環丁烷 (化學文摘社編號: 287-23-0) 氯乙烷 (化學文摘社編號: 75-00-3) 氯甲烷 (化學文摘社編號: 74-87-3) 氯乙烯 [穩定的] (化學文摘社編號: 75-01-4) 2-氯-1,3-丁二烯 [穩定的] (化學文摘社編號: 126-99-8) 四氟甲烷 (化學文摘社編號: 75-73-0) 六氟乙烷 (化學文摘社編號: 76-16-4) 八氟丙烷 (化學文摘社編號: 76-19-7) 氟乙烷 (化學文摘社編號: 353-36-6) 四氟乙烯 [穩定的] (化學文摘社編號: 116-14-3) 六氟丙烯 (化學文摘社編號: 116-15-4) 氟乙烯 [穩定的] (化學文摘社編號: 75-02-5) 八氟異丁烯 (化學文摘社編號: 382-21-8) 八氟-2-丁烯 (化學文摘社編號: 360-89-4) 溴乙烯 [穩定的] (化學文摘社編號: 593-60-2) 三氟氯乙烯 [穩定的] (化學文摘社編號: 79-38-9) 三氟溴乙烯 (化學文摘社編號: 598-73-2) 八氟環丁烷 (化學文摘社編號: 115-25-3) 1,3,5-三硝基苯 (化學文摘社編號: 99-35-4) 乙醇鈉 (化學文摘社編號: 141-52-6) 2,4,6-三硝基苯酚鈹 [含水≥10%] (化學文摘社編號: 131-74-8) 2,4-二硝基苯酚 [含水≥15%] (化學文摘社編號: 51-28-5) 2,5-二硝基苯酚 [含水≥15%] (化學文摘社編號: 329-71-5) 2,6-二硝基苯酚 [含水≥15%] (化學文摘社編號: 573-56-8) 二硝基間苯二酚 (化學文摘社編號: 519-44-8) 2,4,6-三硝基苯酚 (化學文摘社編號: 88-89-1) 二甲醚 (化學文摘社編號: 115-10-6) 甲乙醚 (化學文摘社編號: 540-67-0) 甲基乙烯醚 [穩定的] (化學文摘社編號: 107-25-5) 三氟甲基三氟乙烯基醚 (化學文摘社編號: 1187-93-5) 全氟乙基乙烯基醚 (化學文摘社編號: 10493-43-3) 二乙烯基醚 [穩定的] (化學文摘社編號: 109-93-3) 乙烯基乙醚 [穩定的] (化學文摘社編號: 109-92-2) 環氧乙烷 (化學文摘社編號: 75-21-8) 1,2-環氧丙烷 (化學文摘社編號: 75-56-9) 乙醛 (化學文摘社編號: 75-07-0)	ex. 29012990 ex. 29021900 ex. 29021900 ex. 29031100 ex. 29031100 29032100 ex. 29032990 29034910 29034920 29034930 ex. 29034990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29036900 ex. 29037799 ex. 29037800 29038920 ex. 29042090 ex. 29051990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 29101000 29102000 29121200

I	II	III
組別	貨物名稱	澳門對外貿易貨物 分類表 / 協調制度編號 (N.C.E.M./S.H.) (第七修訂版)
...H	六氟丙酮(化學文摘社編號:684-16-2) 甲酸甲酯(化學文摘社編號:107-31-3) 三氟乙醯氨(化學文摘社編號:354-32-5) 過氧化二異丁醯 [32%<含量≤52%,含B型稀釋劑≥48%](化學文摘社編號:3437-84-1) 叔丁基過氧異丁酸酯 [52%<含量≤77%,含B型稀釋劑≥23%](化學文摘社編號:109-13-7) 乙醯過氧化磺醯環己烷 [含量≤82%,含水≥12%](化學文摘社編號:3179-56-4) 二-(2-甲基苯甲醯)過氧化物 [含量≤87%](化學文摘社編號:3034-79-5) 對苯二甲醯氨(化學文摘社編號:100-20-9) 間苯二甲醯氨(化學文摘社編號:99-63-8) 亞硝酸甲酯(化學文摘社編號:624-91-9) 過氧化二碳酸二異丙酯 [52%<含量≤100%](化學文摘社編號:105-64-6) 二甲胺 [無水](化學文摘社編號:124-40-3) 一甲胺 [無水](化學文摘社編號:74-89-5) 三甲胺 [無水](化學文摘社編號:75-50-3) 三甲胺溶液(化學文摘社編號:75-50-3) 乙胺(化學文摘社編號:75-04-7) 2-丙烯腈 [穩定的](化學文摘社編號:107-13-1) 重氮甲烷(化學文摘社編號:334-88-3) 甲硫醇(化學文摘社編號:74-93-1) 乙硫醇(化學文摘社編號:75-08-1) 三甲基硼(化學文摘社編號:593-90-8) 甲基氯矽烷(化學文摘社編號:993-00-0) 呋喃(化學文摘社編號:110-00-9)	ex. 29147990 ex. 29151300 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29163900 ex. 29173900 ex. 29173900 ex. 29209000 ex. 29209000 ex. 29211110 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211990 29261000 ex. 29270000 ex. 29309099 ex. 29309099 ex. 29319090 ex. 29319090 ex. 29321900
	鎳催化劑 [乾燥的] 二氧化碳和環氧乙烷混合物 丙炔和丙二烯混合物 [穩定的](化學文摘社編號:59355-75-8) 四磷酸六乙酯和壓縮氣體混合物 二氧化碳和氧氣混合物 一氧化氮和四氧化二氮混合物 氫氣和甲烷混合物 硝基鹽酸(化學文摘社編號:8007-56-5) 氯甲烷和二氯甲烷混合物	ex. 38151100 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38279000
	鋅塵(化學文摘社編號:7440-66-6) 鋅粉(化學文摘社編號:7440-66-6)	79031000 ex. 79039000
	鎂(化學文摘社編號:7439-95-4)	8104

ANEXO

(a que se refere o n.º 1)

TABELA A (tabela de exportação)

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU/ /SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
B2	Elementos químicos radioactivos e isótopos radioactivos (incluindo os elementos químicos e isótopos cindíveis ou férteis) e seus compostos; misturas e resíduos contendo esses produtos.	2844
	Isótopos não incluídos na posição 28.44; seus compostos inorgânicos ou orgânicos de constituição química definida ou não.	2845
H	Monóxido de carbono e hidrogénio em mistura Propano (N.º CAS: 74-98-6) Butano (N.º CAS: 106-97-8) Etileno (N.º CAS: 74-85-1) Propileno (N.º CAS: 115-07-1) Metano (N.º CAS: 74-82-8)	ex. 27050000 27111200, ex. 27112900 27111300, ex. 29011000 ex. 27111400, ex. 27112900, 29012100 ex. 27111400, ex. 27112900, 29012200 ex. 27111900, ex. 27112900
	Cloro (N.º CAS: 7782-50-5) Flúor (N.º CAS: 7782-41-4) Hidrogénio (N.º CAS: 1333-74-0) Árgon [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7440-37-1) Hélio [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7440-59-7) Criópton [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7439-90-9) Néon [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7440-01-9) Xénon [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7440-63-3) Azoto [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7727-37-9) Oxigénio [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7782-44-7) Fósforo branco (N.º CAS: 12185-10-3) Sódio (N.º CAS: 7440-23-5) Cálcio metálico em pó (N.º CAS: 7440-70-2) Ligas de cálcio Césio metálico (N.º CAS: 7440-46-2) Lítio (N.º CAS: 7439-93-2) Ligas metálicas de potássio Liga de potássio e sódio (N.º CAS: 11135-81-2) Rubídio metálico (N.º CAS: 7440-17-7) Potássio (N.º CAS: 7440-09-7) Ácido nítrico fumante (N.º CAS: 52583-42-3) Misturas de ácido nítrico (N.º CAS: 51602-38-1) Ácido nítrico (N.º CAS: 7697-37-2) Fluoreto de hidrogénio [anidro] (N.º CAS: 7664-39-3)	28011000 ex. 28013000 28041000 28042100 ex. 28042900 ex. 28042900 ex. 28042900 ex. 28042900 28043000 28044000 ex. 28047090 28051100 ex. 28051200 ex. 28051200 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 ex. 28051900 28080010, ex. 28080090 ex. 28080090 ex. 28080090 ex. 28111100

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU / SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	Etano (N.º CAS: 74-84-0)	ex. 29011000
	Isobutano (N.º CAS: 75-28-5)	ex. 29011000
	2,2-Dimetilpropano (N.º CAS: 463-82-1)	ex. 29011000
	1-Buteno (N.º CAS: 106-98-9)	ex. 29012300
	2-Buteno (N.º CAS: 107-01-7)	ex. 29012300
	Isobuteno (N.º CAS: 115-11-7)	ex. 29012300
	1,3-Butadieno [estabilizado] (N.º CAS: 106-99-0)	ex. 29012400
	2-Metil-1,3-butadieno [estabilizado] (N.º CAS: 78-79-5)	ex. 29012400
	Acetileno (N.º CAS: 74-86-2)	29012910
	Propadieno [estabilizado] (N.º CAS: 463-49-0)	ex. 29012990
	1-Butino [estabilizado] (N.º CAS: 107-00-6)	ex. 29012990
	2-Butino (N.º CAS: 503-17-3)	ex. 29012990
	Ciclopropano (N.º CAS: 75-19-4)	ex. 29021900
	Ciclobutano (N.º CAS: 287-23-0)	ex. 29021900
	Cloreto de etilo (N.º CAS: 75-00-3)	ex. 29031100
	Clorometano (N.º CAS: 74-87-3)	ex. 29031100
	Cloreto de vinilo [estabilizado] (N.º CAS: 75-01-4)	29032100
	2-Cloro-1,3-butadieno [estabilizado] (N.º CAS: 126-99-8)	ex. 29032990
	Tetrafluormetano (N.º CAS: 75-73-0)	29034910
	Hexafluoretano (N.º CAS: 76-16-4)	29034920
	Octafluorpropano (N.º CAS: 76-19-7)	29034930
	Fluoreto de etilo (N.º CAS: 353-36-6)	ex. 29034990
	Tetrafluoretileno [estabilizado] (N.º CAS: 116-14-3)	ex. 29035990
	Hexafluorpropileno (N.º CAS: 116-15-4)	ex. 29035990
	Fluoreto de vinilo [estabilizado] (N.º CAS: 75-02-5)	ex. 29035990
	Octafluoroisobutileno (N.º CAS: 382-21-8)	ex. 29035990
	Octafluorbuteno-2 (N.º CAS: 360-89-4)	ex. 29035990
	Brometo de vinilo [estabilizado] (N.º CAS: 593-60-2)	ex. 29036900
	Trifluorcloroetileno [estabilizado] (N.º CAS: 79-38-9)	ex. 29037799
	Bromotrifluoretileno (N.º CAS: 598-73-2)	ex. 29037800
	Octafluorociclobutano (N.º CAS: 115-25-3)	29038920
	1,3,5-Trinitrobenzeno (N.º CAS: 99-35-4)	ex. 29042090
	Etóxido de sódio (N.º CAS: 141-52-6)	ex. 29051990
	2,4,6-Trinitrofenolato de amónio [água ≥ 10%] (N.º CAS: 131-74-8)	ex. 29089990
	2,4-Dinitrofenol [água ≥ 15%] (N.º CAS: 51-28-5)	ex. 29089990
	2,5-Dinitrofenol [água ≥ 15%] (N.º CAS: 329-71-5)	ex. 29089990
	2,6-Dinitrofenol [água ≥ 15%] (N.º CAS: 573-56-8)	ex. 29089990

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU / SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	Dinitroresorcinol (N.º CAS: 519-44-8) 2,4,6-Trinitrofenol (N.º CAS: 88-89-1) Dimetiléter (N.º CAS: 115-10-6) Éter metiletilico (N.º CAS: 540-67-0) Éter metilvinílico [estabilizado] (N.º CAS: 107-25-5) Perfluorometilvinil éter (N.º CAS: 1187-93-5) Perfluoroetilvinil éter (N.º CAS: 10493-43-3) Éter divinílico [estabilizado] (N.º CAS: 109-93-3) Éter vinil etílico [estabilizado] (N.º CAS: 109-92-2) Oxirano (N.º CAS: 75-21-8) Óxido de 1,2-propileno (N.º CAS: 75-56-9) Acetaldeído (N.º CAS: 75-07-0) Hexafluoracetona (N.º CAS: 684-16-2) Formiato de metilo (N.º CAS: 107-31-3) Cloreto de trifluoracetilo (N.º CAS: 354-32-5) Peróxido de diisobutirilo [32% < concentração ≤ 52%, diluente tipo B ≥ 48%] (N.º CAS: 3437-84-1) Peroxisobutirato de terc-butilo [52% < concentração ≤ 77%, diluente tipo B ≥ 23%] (N.º CAS: 109-13-7) Peróxido de acetilo e de ciclo-hexano sulfonilo [concentração ≤ 82%, água ≥ 12%] (N.º CAS: 3179-56-4) Peróxido de bis (metil-2 benzoilo) [concentração ≤ 87%] (N.º CAS: 3034-79-5) Cloreto de p-ftaloilo (N.º CAS: 100-20-9) Cloreto de isoftaloilo (N.º CAS: 99-63-8) Nitrito de metilo (N.º CAS: 624-91-9) Peroxidicarbonato de diisopropilo [52% < concentração ≤ 100%] (N.º CAS: 105-64-6) Dimetilamina [anidra] (N.º CAS: 124-40-3) Metilamina [anidra] (N.º CAS: 74-89-5) Trimetilamina [anidra] (N.º CAS: 75-50-3) Trimetilamina em solução (N.º CAS: 75-50-3) Etilamina (N.º CAS: 75-04-7) 2-Acilonitrilo [estabilizado] (N.º CAS: 107-13-1) Diazometano (N.º CAS: 334-88-3) Metanotiol (N.º CAS: 74-93-1) Etilmercaptano (N.º CAS: 75-08-1) Trimetilborano (N.º CAS: 593-90-8) Metilclorossilano (N.º CAS: 993-00-0)	ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 29101000 29102000 29121200 ex. 29147990 ex. 29151300 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29163900 ex. 29173900 ex. 29173900 ex. 29209000 ex. 29209000 ex. 29211110 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211990 29261000 ex. 29270000 ex. 29309099 ex. 29309099 ex. 29319090 ex. 29319090

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU/ /SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	Furano (N.º CAS: 110-00-9)	ex. 29321900
	Catalisador de níquel [seco]	ex. 38151100
	Óxido de etileno e dióxido de carbono em mistura	ex. 38249990
	Metilacetileno e propadieno em mistura [estabilizado] (N.º CAS: 59355-75-8)	ex. 38249990
	Tetrafosfato de hexaetilo e gás comprimido em mistura	ex. 38249990
	Dióxido de carbono e oxigénio em mistura	ex. 38249990
	Óxido nítrico e tetróxido de dinitrogénio em mistura	ex. 38249990
	Metano e hidrogénio em mistura	ex. 38249990
	Ácido nitroclorídrico (N.º CAS: 8007-56-5)	ex. 38249990
	Cloreto de metilo e cloreto de metileno em mistura	ex. 38279000
	Zinco em poeira (N.º CAS: 7440-66-6)	79031000
	Zinco em pó (N.º CAS: 7440-66-6)	ex. 79039000
	Magnésio (N.º CAS: 7439-95-4)	8104

TABELA B (tabela de importação)

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU/ /SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
B2	Substâncias perigosas da classe 6.1 (substâncias tóxicas) definida de acordo com a subcategorização e a enumeração referida e publicada nos termos da alínea 2) do artigo 3.º da Lei n.º 12/2022 (Regime jurídico do controlo de substâncias perigosas), mas não listadas em B1.	ex. 2806, ex. 2827, ex. 2828, ex. 2833, ex. 2902, ex. 2903, ex. 2904, ex. 2905, ex. 2907, ex. 2908, ex. 2909, ex. 2910, ex. 2912, ex. 2913, ex. 2914, ex. 2915, ex. 2916, ex. 2917, ex. 2919, ex. 2920, ex. 2921, ex. 2922, ex. 2930, ex. 2931, ex. 2932, ex. 2933, ex. 2939
H	Monóxido de carbono e hidrogénio em mistura	ex. 27050000
	Propano (N.º CAS: 74-98-6)	27111200, ex. 27112900
	Butano (N.º CAS: 106-97-8)	27111300, ex. 29011000
	Etileno (N.º CAS: 74-85-1)	ex. 27111400, ex. 27112900, 29012100
	Propileno (N.º CAS: 115-07-1)	ex. 27111400, ex. 27112900, 29012200
	Metano (N.º CAS: 74-82-8)	ex. 27111900, ex. 27112900
	Cloro (N.º CAS: 7782-50-5)	28011000
	Flúor (N.º CAS: 7782-41-4)	ex. 28013000
	Hidrogénio (N.º CAS: 1333-74-0)	28041000
	Árgon [comprimido ou liquefeito] (N.º CAS: 7440-37-1)	28042100

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU/ /SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	Cloreto de nitrosilo (N.º CAS: 2696-92-6) Tricloreto de boro (N.º CAS: 10294-34-5) Cloreto de bromo (N.º CAS: 13863-41-7) Hexafluoreto de enxofre (N.º CAS: 2551-62-4) Trifluoreto de nitrogénio (N.º CAS: 7783-54-2) Trifluoreto de cloro (N.º CAS: 7790-91-2) Trifluoreto de boro (N.º CAS: 7637-07-2) Tetrafluoreto de silício (N.º CAS: 7783-61-1) Trifluoreto de fósforo (N.º CAS: 7783-55-3) Fluoreto de sulfúrico (N.º CAS: 2699-79-8) Hexafluoreto de selénio (N.º CAS: 7783-79-1) Hexafluoreto de telúrio (N.º CAS: 7783-80-4) Pentafluoreto de fósforo (N.º CAS: 7647-19-0) Fluoreto de carbonilo (N.º CAS: 353-50-4) Tetrafluoreto de enxofre (N.º CAS: 7783-60-0) Pentafluoreto de cloro (N.º CAS: 13637-63-3) Fluoreto de perclorilo (N.º CAS: 7616-94-6) Tetrafluorohidrazina (N.º CAS: 10036-47-2) Pentafluoreto de bromo (N.º CAS: 7789-30-2) Trifluoreto de bromo (N.º CAS: 7787-71-5) Pentafluoreto de iodo (N.º CAS: 7783-66-6) Dissulfeto de carbono (N.º CAS: 75-15-0) Amónia (N.º CAS: 7664-41-7) Peróxido de potássio (N.º CAS: 17014-71-0) Peróxido de sódio (N.º CAS: 1313-60-6) Hidrato de hidrazina [hidrazina ≤ 64%] (N.º CAS: 10217-52-4) Hidrazina anidra [hidrazina > 64%] (N.º CAS: 302-01-2) Hidrazina em solução aquosa [hidrazina ≤ 64%] (N.º CAS: 302-01-2) Superóxido de sódio (N.º CAS: 12034-12-7) Hexafluoreto de tungsténio (N.º CAS: 7783-82-6) Cianoborohidreto de sódio (N.º CAS: 25895-60-7) Deutério (N.º CAS: 7782-39-0) Carbureto de cálcio (N.º CAS: 75-20-7) Diborano (N.º CAS: 19287-45-7) Arsenieto de hidrogénio (N.º CAS: 7784-42-1) Germânio (N.º CAS: 7782-65-2) Silano (N.º CAS: 7803-62-5)	ex. 28121990 ex. 28121990 ex. 28121990 28129010 28129020 28129030 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 ex. 28129090 28131000 28141000 ex. 28153000 ex. 28153000 ex. 28251012 ex. 28251090 ex. 28251090 ex. 28259000 ex. 28261990 ex. 28372000 ex. 28459010 28491000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SE- GUN- DO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU/ /SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	Hidreto de antimónio (N.º CAS: 7803-52-3) Borohidreto de alumínio (N.º CAS: 16962-07-5) Hidreto de cálcio (N.º CAS: 7789-78-8) Hidreto de bário (N.º CAS: 13477-09-3) Hidreto de potássio (N.º CAS: 7693-26-7) Hidreto de lítio-alumínio (N.º CAS: 16853-85-3) Borohidreto de lítio (N.º CAS: 16949-15-8) Hidreto de lítio (N.º CAS: 7580-67-8) Borohidreto de sódio (N.º CAS: 16940-66-2) Hidreto de sódio (N.º CAS: 7646-69-7) Borohidreto de potássio (N.º CAS: 13762-51-1) Hidreto de magnésio (N.º CAS: 7693-27-8) Hidreto de alumínio (N.º CAS: 7784-21-6) Cloreto de cianogénio (N.º CAS: 506-77-4) Ar [comprimido] Cianogénio (N.º CAS: 460-19-5) Diclorosilano (N.º CAS: 4109-96-0) Fosfina (N.º CAS: 7803-51-2) Oxissulfeto de carbono (N.º CAS: 463-58-1) Superóxido de potássio (N.º CAS: 12030-88-5)	ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 ex. 28500000 28531000 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090 ex. 28539090
	Etano (N.º CAS: 74-84-0) Isobutano (N.º CAS: 75-28-5) 2,2-Dimetilpropano (N.º CAS: 463-82-1) 1-Buteno (N.º CAS: 106-98-9) 2-Buteno (N.º CAS: 107-01-7) Isobuteno (N.º CAS: 115-11-7) 1,3-Butadieno [estabilizado] (N.º CAS: 106-99-0) 2-Metil-1,3-butadieno [estabilizado] (N.º CAS: 78-79-5) Acetileno (N.º CAS: 74-86-2) Propadieno [estabilizado] (N.º CAS: 463-49-0) 1-Butino [estabilizado] (N.º CAS: 107-00-6) 2-Butino (N.º CAS: 503-17-3) Ciclopropano (N.º CAS: 75-19-4) Ciclobutano (N.º CAS: 287-23-0) Cloreto de etilo (N.º CAS: 75-00-3) Clorometano (N.º CAS: 74-87-3) Cloreto de vinilo [estabilizado] (N.º CAS: 75-01-4)	ex. 29011000 ex. 29011000 ex. 29011000 ex. 29012300 ex. 29012300 ex. 29012300 ex. 29012400 ex. 29012400 29012910 ex. 29012990 ex. 29012990 ex. 29012990 ex. 29021900 ex. 29021900 ex. 29031100 ex. 29031100 29032100

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU/ /SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	2-Cloro-1,3-butadieno [estabilizado] (N.º CAS: 126-99-8) Tetrafluormetano (N.º CAS: 75-73-0) Hexafluoretano (N.º CAS: 76-16-4) Octafluorpropano (N.º CAS: 76-19-7) Fluoreto de etilo (N.º CAS: 353-36-6) Tetrafluoretileno [estabilizado] (N.º CAS: 116-14-3) Hexafluorpropileno (N.º CAS: 116-15-4) Fluoreto de vinilo [estabilizado] (N.º CAS: 75-02-5) Octafluoroisobutileno (N.º CAS: 382-21-8) Octafluorbuteno-2 (N.º CAS: 360-89-4) Brometo de vinilo [estabilizado] (N.º CAS: 593-60-2) Trifluorcloroetileno [estabilizado] (N.º CAS: 79-38-9) Bromotrifluoretileno (N.º CAS: 598-73-2) Octafluorociclobutano (N.º CAS: 115-25-3) 1,3,5-Trinitrobenzeno (N.º CAS: 99-35-4) Etóxido de sódio (N.º CAS: 141-52-6) 2,4,6-Trinitrofenolato de amónio [água ≥ 10%] (N.º CAS: 131-74-8) 2,4-Dinitrofenol [água ≥ 15%] (N.º CAS: 51-28-5) 2,5-Dinitrofenol [água ≥ 15%] (N.º CAS: 329-71-5) 2,6-Dinitrofenol [água ≥ 15%] (N.º CAS: 573-56-8) Dinitroresorcinol (N.º CAS: 519-44-8) 2,4,6-Trinitrofenol (N.º CAS: 88-89-1) Dimetiléter (N.º CAS: 115-10-6) Éter metilético (N.º CAS: 540-67-0) Éter metilvinílico [estabilizado] (N.º CAS: 107-25-5) Perfluorometilvinil éter (N.º CAS: 1187-93-5) Perfluoroetilvinil éter (N.º CAS: 10493-43-3) Éter divinílico [estabilizado] (N.º CAS: 109-93-3) Éter vinil etílico [estabilizado] (N.º CAS: 109-92-2) Oxirano (N.º CAS: 75-21-8) Óxido de 1,2-propileno (N.º CAS: 75-56-9) Acetaldeído (N.º CAS: 75-07-0) Hexafluoracetona (N.º CAS: 684-16-2) Formiato de metilo (N.º CAS: 107-31-3) Cloreto de trifluoracetilo (N.º CAS: 354-32-5) Peróxido de diisobutirilo [32% < concentração ≤ 52%, diluente tipo B ≥ 48%] (N.º CAS: 3437-84-1)	ex. 29032990 29034910 29034920 29034930 ex. 29034990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29035990 ex. 29036900 ex. 29037799 ex. 29037800 29038920 ex. 29042090 ex. 29051990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29089990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 ex. 29091990 29101000 29102000 29121200 ex. 29147990 ex. 29151300 ex. 29159090 ex. 29159090

I	II	III
GRUPO	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	CÓDIGO DE REFERÊNCIA SEGUNDO A NOMENCLATURA PARA O COMÉRCIO EXTERNO DE MACAU / SISTEMA HARMONIZADO (N.C.E.M./S.H.) (7.ª REVISÃO)
...H	Peroxisobutirato de terc-butilo [52% < concentração ≤ 77%, diluente tipo B ≥ 23%] (N.º CAS: 109-13-7) Peróxido de acetilo e de ciclo-hexano sulfonilo [concentração ≤ 82%, água ≥ 12%] (N.º CAS: 3179-56-4) Peróxido de bis (metil-2 benzoílo) [concentração ≤ 87%] (N.º CAS: 3034-79-5) Cloreto de p-ftaloílo (N.º CAS: 100-20-9) Cloreto de isoftaloílo (N.º CAS: 99-63-8) Nitrito de metilo (N.º CAS: 624-91-9) Peroxidicarbonato de diisopropilo [52% < concentração ≤ 100%] (N.º CAS: 105-64-6) Dimetilamina [anidra] (N.º CAS: 124-40-3) Metilamina [anidra] (N.º CAS: 74-89-5) Trimetilamina [anidra] (N.º CAS: 75-50-3) Trimetilamina em solução (N.º CAS: 75-50-3) Etilamina (N.º CAS: 75-04-7) 2-Acrilonitrilo [estabilizado] (N.º CAS: 107-13-1) Diazometano (N.º CAS: 334-88-3) Metanotiol (N.º CAS: 74-93-1) Etilmercaptano (N.º CAS: 75-08-1) Trimetilborano (N.º CAS: 593-90-8) Metilclorossilano (N.º CAS: 993-00-0) Furano (N.º CAS: 110-00-9)	ex. 29159090 ex. 29159090 ex. 29163900 ex. 29173900 ex. 29173900 ex. 29209000 ex. 29209000 ex. 29211110 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211190 ex. 29211990 29261000 ex. 29270000 ex. 29309099 ex. 29309099 ex. 29319090 ex. 29319090 ex. 29321900
	Catalisador de níquel [seco] Óxido de etileno e dióxido de carbono em mistura Metilacetileno e propadieno em mistura [estabilizado] (N.º CAS: 59355-75-8) Tetrafosfato de hexaetilo e gás comprimido em mistura Dióxido de carbono e oxigénio em mistura Óxido nítrico e tetróxido de dinitrogénio em mistura Metano e hidrogénio em mistura Ácido nitroclorídrico (N.º CAS: 8007-56-5) Cloreto de metilo e cloreto de metileno em mistura	ex. 38151100 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38249990 ex. 38279000
	Zinco em poeira (N.º CAS: 7440-66-6) Zinco em pó (N.º CAS: 7440-66-6)	79031000 ex. 79039000
	Magnésio (N.º CAS: 7439-95-4)	8104