

古巴共和国国家统制局

1997 年第 52 号决议

1997 — 英勇游击战士与他的战友壮烈牺牲30周年10月

古巴共和国
国家统计局

第 52/97 号决议

- 鉴于： 国家统计局是按 1994 年 4 月 21 日第 147 号法令“关于国家中央政府的重组”之第 3 条的规定设立的，隶属经济与规划部。
- 鉴于： 经济与规划部 1995 年 1 月 20 日第 3 号决议明确授权国家统计局局长采取措施，确保该领域工作的连续性和完整性，汇集并发布全国官方统统数据，包括国营、私营、合作经营、及混合经营部门的统统数据。
- 鉴于： 经济与规划部 1996 年 4 月 3 日第 152 号决议任命本决议签发人为国家统计局临时局长。
- 鉴于： 商品名称及统一编码制度的现行编目是根据已解散的原国家统计局委员会主任（部级）签发的 1994 年 4 月 6 日第 09 号决议确定的，后经国家统计局局长修订——见其 1995 年 8 月 25 日第 30 号决议、1995 年 10 月 25 日第 33 号决议、及 1996 年 10 月 24 日第 26 号决议。
- 鉴于： 海关合作理事会针对受《关于禁止发展、生产、储存和使用化学武器及销毁此种武器的公约》控制的化学品，建议各成员国政府和《统一编码制度公约》缔约方在其统统命名编目中增设相应的二级名目，且海关技术委员会要求对此一建议加以考虑。
- 因此： 根据赋予本人的权力，

本人决意

- 第一： 按附件所示修订商品名称及统一编码制度的编目，自 1998 年 1 月 1 日起实行，附件为本决议的有机组成部分。
- 第二： 责成国家统计局统算机管理处负责本决议的公布和印发事宜。

第三： 本决议应传达到中央政府各机构负责人、各省人民政府委员会主任、共和国海关总署署长、古巴国家银行行长、大型工会的领导人、国家统统局地方办事处、以及任何其他相关的自然人和法人，兹授令在共和国政府公报上发表本决议。

签发时间：1997年 — “英勇游击战士与他的战友壮烈牺牲30周年” — 10月14日

地点：国家统统局，哈瓦那市

[签名]

局长

鲁道夫·罗克·富恩特斯

第 52/97 号决议附件

商品名称及统一编码制度（统一编码制度）编目的修订

第 28 章

删除分项标题 2811.1900、2812.1000 及 2851.0000。增设分项标题 2811.1910、2811.1990、2812.1010 至 2812.1090、2851.0010 及 2851.0090，如下：

- 2811.19 - 其他
- 2811.19.10 - 氰化氢（氰酸）
- 2811.19.90 - 其他

- 2812.10 - 氯化物和氰氧化物
- 2812.10.10 - 三氯化砷
- 2812.10.20 - 碳酰二氯（光气）
- 2812.10.30 - 磷酰氯
- 2812.10.40 - 三氯化磷
- 2812.10.50 - 五氯化磷
- 氯化硫
- 2812.10.61 - 一氯化硫
- 2812.10.62 - 二氯化硫
- 2812.10.70 - 亚硫酰氯
- 2812.10.90 - 其他

- 2851.00 - 其他无机化合物（包括蒸馏水或导电或留留度留留的水）、液态空气
- 即使其中的惰性气体已被去除、压缩空气、除贵金属外的汞合金。
- 2851.00.10 - 氯化氰
- 2851.00.90 - 其他

第 29 章

删除分项标题 2903.3000。增设分项标题 2903.3010 及 2903.3090，如下：

- 2903.30 - 环的氟的衍生物、溴的衍生物及碘的衍生物
- 2903.30.10 - 1,1,3,3,3-五氟-2-(三氟甲基)-1-丙烯
- 2903.30.90 - 其他

删除分项标题 2904.9000。增设分项标题 2904.9010 及 2904.9090，如下：

- 2904.90 - 其他
- 2904.90.10 - 三氯硝基甲烷（氯化苦）
- 2904.90.90 - 其他

删除分项标题 2905.1900。增设分项标题 2905.1910 及 2905.1990，如下：

- 2905.19 - 其他
- 2905.19.10 - 3,3-二甲基丁烷-2-醇（频哪基醇）
- 2905.19.90 - 其他

删除分项标题 2918.1900。增设分项标题群 2918.1910 及 2918.1990，如下：

- 2918.19 - 其他
- 2918.19.10 - 2,2-二苯基-2-羟基乙酸（二苯乙醇酸）
- 2918.19.90 - 其他

删除分项标题 2920.9000。增设分项标题 2920.9010、2920.9020、2920.9030、2920.9040 及 2920.9090，如下：

- 2920.90 - 其他
- 2920.90.10 - 亚磷酸三甲酯
- 2920.90.20 - 亚磷酸三乙酯
- 2920.90.30 - 亚磷酸二甲酯
- 2920.90.40 - 亚磷酸二乙酯
- 2920.90.90 - 其他

删除分项标题 2921.1900。增设分项标题 2921.1910、2921.1920、2921.1930、2921.1940 及 2921.1990，如下：

- 2921.19 - 其他
- 2921.19.10 - 二(2-氯乙基)乙胺
- 2921.19.20 - 甲川二氯(INN) (二(2-氯乙基)胺)
- 2921.19.30 - 甲川三氯(INN) (三(2-氯乙基)胺)
- 2921.19.40 - N,N-二烷（甲基、乙基、正丙基或异丙基 2-氯乙胺及其质子化盐
- 2921.19.90 - 其他

删除分项标题 2922.1300。增设分项标题 2922.1310 及 2922.1390，如下：

- 2922.13 - 三乙醇胺及其盐馏
- 2922.13.10 - 三乙醇胺
- 2922.13.90 - 三乙醇胺的盐馏

删除分项标题 2922.1900。增设分项标题 2922.1911 至 2922.1990，如下：

- 2922.19 - 其他
- N,N-二烷（甲基、乙基、正丙基或异丙基）氨基乙醇-2 及其质子化盐
- 2922.19.11 - N,N-二甲基氨基乙醇-2 及其质子化盐
- 2922.19.12 - N,N-二乙基氨基乙醇-2 及其质子化盐
- 2922.19.19 - 其他
- 2922.19.20 - 乙基二乙醇胺
- 2922.19.30 - 甲基二乙醇胺
- 2922.19.90 - 其他

删除分项标题 2929.9000。增设分项标题 2929.9010、2929.9020 及 2929.9090，如下：

- 2929.90 - 其他
- 2929.90.10 - N,N-二烷氨基磷酰二卤（甲基、乙基、正丙基或异丙基）
- 2929.90.20 - （甲基、乙基、正丙基或异丙基）氨基磷酸二烷（甲基、乙基、正丙基或异丙基）酯
- 2929.90.90 - 其他

删除分项标题 2930.9000。增设分项标题 2930.9011 至 2930.9090，如下：

- 2930.90 - 其他
- 含有至少一个磷原子的有机硫化合物
- 2930.90.11 - [S-2-（二烷（甲基、乙基、正丙基或异丙基）氨基）乙基] 氢烷基（甲基、乙基、正丙基或异丙基）硫代膦酸盐，及其 O-烷基（少于 10 个碳原子的碳链，包括环烷）酯，以及它们的烷基化盐或质子化盐
- 2930.90.12 - O,O-二乙基S-[2-（二乙胺基）乙基硫代膦酰酯] 及其烷基化盐或质子化盐
- 2930.90.13 - 二硫代乙基膦酸-S-苯基乙酯（地虫磷）
- 2930.90.19 - 其他
- 2930.90.20 - 2-氯乙基氯甲基硫醚
- 2930.90.30 - 二（2-氯乙基）硫醚
- 含氯乙基氯的有机硫化合物
- 2930.90.41 - 二（2-氯乙硫基）甲烷
- 2930.90.42 - 1,2-二（2-氯乙硫基）乙烷
- 2930.90.43 - 1,3-二（2-氯乙硫基）正丙烷
- 2930.90.44 - 1,4-二（2-氯乙硫基）正丁烷
- 2930.90.45 - 1,5-二（2-氯乙硫基）正戊烷
- 2930.90.46 - 二（2-氯乙硫基甲基）醚
- 2930.90.47 - 二（2-氯乙硫基乙基）醚
- 2930.90.49 - 其他
- 2930.90.50 - N,N-烷基（甲、乙、正丙或异丙）氨基乙-2-硫醇及其质子化盐
- 2930.90.60 - 硫二甘醇（INN）（二（2-羟乙基）硫醚）
- 2930.90.90 - 其他

删除分项标题 2931.0000。增设分项标题 2931.0010 至 2931.0099，如下：

- 2931.00 - 其余有机(无机)化合物
- 2931.00.10 - 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)氟磷酸酯(少于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯
- 2931.00.20 - N,N-二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基氟磷酸烷(少于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯
- 氯肿
- 2931.00.31 - 2-氯乙烯基二氯肿
- 2931.00.32 - 二(2-氯乙烯基)氯肿
- 2931.00.33 - 三(2-氯乙烯基)肿
- 2931.00.39 - 其他
- 2931.00.40 - 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)磷酰二氟
- 2931.00.50 - 2-二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙基氢烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)亚磷酸盐及其烷基(少于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯,以及它们的烷基化盐或质子化盐
- 甲基氯磷酸
- 2931.00.61 - 甲基氯磷酸异丙酯
- 2931.00.62 - 甲基氯磷酸频哪酯
- 2931.00.69 - 其他
- 其他
- 2931.00.91 - 含有一个磷原子并有一个甲、乙、正丙或异丙基氯与之结合但没有更多的碳原子与之结合
- 2931.00.99 - 其他

删除分项标题 2933.3900。增设分项标题 2933.3910、2933.3920 及 2933.3990，如下：

- 2933.39 - 其他
- 2933.39.10 - 二苯乙醇酸-3-奎宁环酯
- 2933.39.20 - 奎宁环-3-醇
- 2933.39.90 - 其他

第 30 章

删除分项标题 3002.9000。增设分项标题 3002.9011、3002.9012、3002.9019 及 3002.9090，如下：

- 3002.90 - 其他
- 毒素和有毒清蛋白
- 3002.90.11 - 石房蛤毒素
- 3002.90.12 - 蓖麻毒素

- 3002.90.19 - 其他
- 3002.90.90 - 其他

第 38 章

删除分项标题 3824.9000。增设分项标题 3824.9011 至 3824.9090，如下：

- 3824.90 - 其他
 - 主要由含磷原子的物质构成的混合物
- 3824.90.11 - 主要含有烷基（甲基、乙基、正丙基或异丙基）氟磷酸烷（少于 10 个碳原子的碳链，包括环烷）酯的混合物
- 3824.90.12 - 主要含有 N,N-二烷（甲、乙、正丙或异丙）氨基氰磷酸烷（少于 10 个碳原子的碳链，包括环烷）酯的混合物
- 3824.90.13 - 主要含有 S-2-二烷（甲、乙、正丙或异丙）氨基乙基氢烷基（甲基、乙基、正丙基或异丙基）硫代膦酸盐及其烷基（少于 10 个碳原子的碳链，包括环烷）酯的混合物，主要含有它们的烷基化盐或质子化盐的混合物
- 3824.90.14 - 主要含有烷基（甲基、乙基、正丙基或异丙基）膦酰二氟的混合物
- 3824.90.15 - 主要含有 O-2-二烷（甲、乙、正丙或异丙）氨基乙基氢烷基（甲基、乙基、正丙基或异丙基）亚膦酸盐及其 O-烷基（少于 10 个碳原子的碳链，包括环烷）酯的混合物，主要含有它们的烷基化盐或质子化盐的混合物
- 3824.90.16 - 主要含有 N,N-二烷（甲、乙、正丙或异丙）氨基膦酰二卤的混合物
- 3824.90.17 - 主要含有二烷（甲、乙、正丙或异丙）氨基膦酸 N,N-二烷（甲、乙、正丙或异丙）酯的混合物
- 3824.90.18 - 其他主要由含有一个磷原子并有一个甲、乙、正丙或异丙基氯与之结合但没有更多的碳原子与之结合的化学品组成的混合物
- 3824.90.19 - 其他
- 3824.90.20 - 主要含有 N,N-二烷（甲、乙、正丙或异丙）2-氯乙基胺或其质子化盐的混合物
- 3824.90.30 - 主要含有 N,N-二烷（甲、乙、正丙或异丙）-2-氨基乙醇或其质子化盐的混合物
- 3824.90.40 - 主要含有 N,N-二甲-2-氨基乙醇或 N,N-二乙-2-氨基乙醇或其质子化盐的混合物
- 3824.90.50 - 主要含有 N,N-二烷（甲、乙、正丙或异丙）氨基乙-2-硫醇或其质子化盐的混合物
- 3824.90.90 - 其他

国家统计局印章
于古巴哈瓦那