

附表一

列管化學品類別及貨品名稱

經
濟
部
公
報

第
二
十
八
卷

第
三
期

類別	貨品名稱	臭氧層破壞潛勢 (ODP)
(議定書附件 A 第一類) 氟氯碳化物 (簡稱 CFC) :		
CFCl ₃	一氟三氯甲烷 (CFC-11)	1.0
CF ₂ Cl ₂	二氟二氯甲烷 (CFC-12)	1.0
C ₂ F ₃ Cl ₃	三氟三氯乙烷 (CFC-113)	0.8
C ₂ F ₄ Cl ₂	四氟二氯乙烷 (CFC-114)	1.0
C ₂ F ₅ Cl	五氟一氯乙烷 (CFC-115)	0.6
(議定書附件 B 第一類) 其他全鹵化氟氯碳化物 :		
CF ₃ Cl	三氟一氯甲烷 (CFC-13)	1.0
C ₂ FCl ₅	一氟五氯乙烷 (CFC-111)	1.0
C ₂ F ₂ Cl ₄	二氟四氯乙烷 (CFC-112)	1.0
C ₃ FCl ₇	一氟七氯丙烷 (CFC-211)	1.0
C ₃ F ₂ Cl ₆	二氟六氯丙烷 (CFC-212)	1.0
C ₃ F ₃ Cl ₅	三氟五氯丙烷 (CFC-213)	1.0
C ₃ F ₄ Cl ₄	四氟四氯丙烷 (CFC-214)	1.0
C ₃ F ₅ Cl ₃	五氟三氯丙烷 (CFC-215)	1.0
C ₃ F ₆ Cl ₂	六氟二氯丙烷 (CFC-216)	1.0
C ₃ F ₇ Cl	七氟一氯丙烷 (CFC-217)	1.0
(議定書附件 A 第二類) 海龍 :		
CF ₂ BrCl	二氟一氯一溴甲烷 (halon-1211)	3.0
CF ₃ Br	三氟一溴甲烷 (halon-1301)	10.0
C ₂ F ₄ Br ₂	四氟二溴甲烷 (halon-2402)	6.0
(議定書附件 B 第二類) : 四氯化碳 :		
CCl ₄	四氯化碳 (carbon tetrachloride)	1.1
(議定書附件 B 第三類) 三氯乙烷 :		
C ₂ H ₃ Cl ₃	三氯乙烷 (1, 1, 1-trichloroethane)	0.1

類別	貨品名稱	臭氧層破壞潛勢(ODP)
(議定書附件C第一類)不完全鹵化氟氯碳化物(簡稱HCFC):		
CHFC1 ₂	一氟二氯甲烷(HCFC-21)	0.04
CHF ₂ Cl	二氟一氯甲烷(HCFC-22)	0.055
CH ₂ FC1	一氟二氯甲烷(HCFC-31)	0.02
C ₂ HFC1 ₄	一氟四氯乙烷(HCFC-121)	0.01-0.04
C ₂ HF ₂ Cl ₃	二氟三氯乙烷(HCFC-122)	0.02-0.08
C ₂ HF ₃ Cl ₂	三氟二氯乙烷(HCFC-123)	0.02-0.06
C ₂ HF ₄ Cl	四氟一氯乙烷(HCFC-124)	0.02-0.04
C ₂ H ₂ FC1 ₃	一氟三氯乙烷(HCFC-131)	0.007-0.05
C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂	二氟二氯乙烷(HCFC-132)	0.008-0.05
C ₂ H ₂ F ₃ Cl	三氟一氯乙烷(HCFC-133)	0.02-0.06
C ₂ H ₃ FC1 ₂	一氟二氯乙烷(HCFC-141)	0.005-0.07
C ₂ H ₃ FC1 ₂	一氟二氯乙烷(HCFC-141b)	0.11
C ₂ H ₃ F ₂ Cl	二氟一氯乙烷(HCFC-142)	0.008-0.07
CH ₃ CF ₃ Cl	二氟一氯乙烷(HCFC-142b)	0.065
C ₂ H ₄ FC1	一氟一氯乙烷(HCFC-151)	0.003-0.005
C ₃ HFC1 ₆	一氟六氯丙烷(HCFC-221)	0.015-0.07
C ₃ HF ₂ Cl ₅	二氟五氯丙烷(HCFC-222)	0.01-0.09
C ₃ HF ₃ Cl ₄	三氟四氯丙烷(HCFC-223)	0.01-0.08
C ₃ HF ₄ Cl ₃	四氟三氯丙烷(HCFC-224)	0.01-0.09
C ₃ HF ₅ Cl ₂	五氟二氯丙烷(HCFC-225)	0.02-0.07
CF ₃ CF ₂ CHCl	五氟二氯丙烷(HCFC-225ca)	0.025
CF ₂ CF ₂ CHClF	五氟二氯丙烷(HCFC-225cb)	0.033
C ₃ HF ₆ Cl	六氟一氯丙烷(HCFC-226)	0.02-0.10
C ₃ H ₂ FC1 ₅	一氟五氯丙烷(HCFC-231)	0.02-0.09
C ₃ H ₂ F ₂ Cl ₄	二氟四氯丙烷(HCFC-232)	0.008-0.10
C ₃ H ₂ F ₃ Cl ₃	三氟三氯丙烷(HCFC-233)	0.007-0.23
C ₃ H ₂ F ₄ Cl ₂	四氟二氯丙烷(HCFC-234)	0.01-0.28
C ₃ H ₂ F ₅ Cl	五氟一氯丙烷(HCFC-235)	0.03-0.52
C ₃ H ₃ FC1 ₄	一氟四氯丙烷(HCFC-241)	0.004-0.09
C ₃ H ₃ F ₂ Cl ₃	二氟三氯丙烷(HCFC-242)	0.005-0.13
C ₃ H ₃ F ₃ Cl ₂	三氟二氯丙烷(HCFC-243)	0.007-0.12
C ₃ H ₃ F ₄ Cl	四氟一氯丙烷(HCFC-244)	0.009-0.14
C ₃ H ₄ FC1 ₃	一氟三氯丙烷(HCFC-251)	0.001-0.01
C ₃ H ₄ F ₂ Cl ₂	二氟二氯丙烷(HCFC-252)	0.005-0.04
C ₃ H ₄ F ₃ Cl	三氟一氯丙烷(HCFC-253)	0.003-0.03
C ₃ H ₅ FC1 ₂	一氟二氯丙烷(HCFC-261)	0.002-0.02
C ₂ H ₅ F ₂ Cl	二氟一氯丙烷(HCFC-262)	0.002-0.02
C ₃ H ₆ FC1	一氟一氯丙烷(HCFC-271)	0.001-0.03

類別	貨品名稱	臭氧層破壞潛勢 (ODP)
(議定書附件 C 第二類) 其他不完全鹵化氟溴化物 (簡稱 HBFC) :		
CHBr ₂	一氟二溴甲烷 (HBFC-21B2)	1.00
CHF ₂ Br	二氟一溴甲烷 (HBFC-22B1)	0.74
CH ₂ FBr	一氟一溴甲烷 (HBFC-31B1)	0.73
C ₂ H ₂ FBr ₄	一氟四溴乙烷 (HBFC-121B4)	0.3-0.8
C ₂ H ₂ F ₂ Br ₃	二氟三溴乙烷 (HBFC-122B3)	0.5-1.8
C ₂ H ₂ F ₃ Br ₂	三氟二溴乙烷 (HBFC-123B2)	0.4-1.6
C ₂ H ₂ F ₄ Br	四氟一溴乙烷 (HBFC-124B1)	0.7-1.2
C ₂ H ₂ FBr ₃	一氟三溴乙烷 (HBFC-131B3)	0.1-1.1
C ₂ H ₂ F ₂ Br ₂	二氟二溴乙烷 (HBFC-132B2)	0.2-1.5
C ₂ H ₂ F ₃ Br	三氟一溴乙烷 (HBFC-133B1)	0.7-1.6
C ₂ H ₃ FBr ₂	一氟二溴乙烷 (HBFC-141B2)	0.1-1.7
C ₂ H ₃ F ₂ Br	二氟一溴乙烷 (HBFC-142B1)	0.2-1.1
C ₂ H ₄ FBr	一氟一溴乙烷 (HBFC-151B1)	0.07-0.1
C ₃ H ₂ FBr ₆	一氟六溴丙烷 (HBFC-221B6)	0.3-1.5
C ₃ H ₂ F ₂ Br ₅	二氟五溴丙烷 (HBFC-222B5)	0.2-1.9
C ₃ H ₂ F ₃ Br ₄	三氟四溴丙烷 (HBFC-223B4)	0.3-1.8
C ₃ H ₂ F ₄ Br ₃	四氟三溴丙烷 (HBFC-224B3)	0.5-2.2
C ₃ H ₂ F ₅ Br ₂	五氟二溴丙烷 (HBFC-225B2)	0.9-2.0
C ₃ H ₂ F ₆ Br	六氟一溴丙烷 (HBFC-226B1)	0.7-3.3
C ₃ H ₂ FBr ₅	一氟五溴丙烷 (HBFC-231B5)	0.1-1.9
C ₃ H ₂ F ₂ Br ₄	二氟四溴丙烷 (HBFC-232B4)	0.2-2.1
C ₃ H ₂ F ₃ Br ₃	三氟三溴丙烷 (HBFC-233B3)	0.2-5.6
C ₃ H ₂ F ₄ Br ₂	四氟二溴丙烷 (HBFC-234B2)	0.3-7.5
C ₃ H ₂ F ₅ Br	五氟一溴丙烷 (HBFC-235B1)	0.9-14
C ₃ H ₃ FBr ₄	一氟四溴丙烷 (HBFC-241B4)	0.08-1.9
C ₃ H ₃ F ₂ Br ₃	二氟三溴丙烷 (HBFC-242B3)	0.01-3.1
C ₃ H ₃ F ₃ Br ₂	三氟二溴丙烷 (HBFC-243B2)	0.1-2.5
C ₃ H ₃ F ₄ Br	四氟一溴丙烷 (HBFC-244B1)	0.3-4.4
C ₃ H ₄ FBr ₃	一氟三溴丙烷 (HBFC-251B3)	0.03-0.3
C ₃ H ₄ F ₂ Br ₂	二氟二溴丙烷 (HBFC-252B2)	0.1-1.0
C ₃ H ₄ F ₃ Br	三氟一溴丙烷 (HBFC-253B1)	0.07-0.8
C ₃ H ₅ FBr ₂	一氟二溴丙烷 (HBFC-261B2)	0.04-0.4
C ₃ H ₅ F ₂ Br	二氟一溴丙烷 (HBFC-262B1)	0.07-0.8
C ₃ H ₆ FBr	一氟一溴丙烷 (HBFC-271B1)	0.02-0.7