

序號	參考中文名稱★	英文名稱	EC 號碼	CAS 號碼	過渡期		豁免用途
					落日期限*	申請授權截止日**	
1	鉻酸鋇	Strontium chromate	232-142-6	7789/6/2	2019/1/22	2017/7/22	-
2	鉻酸鉻	Dichromium tris(chromate)	246-356-2	24613-89-6	2019/1/22	2017/7/22	-
3	氫氧化鉻酸 鋅	Pentazinc chromate octahydroxide	256-418-0	49663-84-5	2019/1/22	2017/7/22	-
4	氫氧化鉻酸 鋅鉀	Potassium hydroxyoctaoxidizincatedichromate	234-329-8	11103-86-9	2019/1/22	2017/7/22	-
5	2,2' -二氯 -4,4' -亞甲 二苯胺	2,2'-dichloro-4,4'-methylenedianiline (MOCA)	202-918-9	101-14-4	2017/11/22	2016/5/22	-
6	1,2-二氯乙 烷	1,2-Dichloroethane (EDC)	203-458-1	107-06-2	2017/11/22	2016/5/22	-
7	雙(2-甲氧基 乙基)醚 (二 甘二甲醚)	Bis(2-methoxyethyl) ether (Diglyme)	203-924-4	111-96-6	2017/8/22	2016/2/22	-
8	砷酸	Arsenic acid	231-901-9	7778-39-4	2017/8/22	2016/2/22	-
9	甲醛與苯胺 的寡聚反應 產物	Formaldehyde, oligomeric reaction products with aniline (technical MDA)	500-036-1	25214-70-4	2017/8/22	2016/2/22	-

* 參考中文名稱僅為提供國內廠商額外參考之授權清單物質中文命名，為確保物質辨識資訊正確性與即時性，請依 ECHA 網站公布之最新清單與辨識資訊為主。

10	重鉻酸銨	Ammonium dichromate	232-143-1	7789/9/5	2017/9/21	2016/3/21	-
11	鉻酸鉀	Potassium chromate	232-140-5	7789-00-6	2017/9/21	2016/3/21	-
12	從三氧化鉻生成的酸類與其它寡體，包含以下：	Acids generated from chromium trioxide and their oligomers Group containing:			2017/9/21	2016/3/21	-
	鉻酸	Chromic acid	231-801-5	7738-94-5			-
	重鉻酸	Dichromic acid	236-881-5	13530-68-2			-
	鉻酸與重鉻酸的其它寡體	Oligomers of chromic acid and dichromic acid					-
13	三氧化鉻	Chromium trioxide	215-607-8	1333-82-0	2017/9/21	2016/3/21	-
14	重鉻酸鉀	Potassium dichromate	231-906-6	7778-50-9	2017/9/21	2016/3/21	-
15	鉻酸鈉	Sodium chromate	231-889-5	7775/11/3	2017/9/21	2016/3/21	-
16	重鉻酸鈉·二倍結晶水	Sodium dichromate	234-190-3	7789-12-0 10588-01-9	2017/9/21	2016/3/21	-
17	三氯乙烯	Trichloroethylene	201-167-4	1979/1/6	2016/4/21	2014/10/21	-

* 參考中文名稱僅為提供國內廠商額外參考之授權清單物質中文命名，為確保物質辨識資訊正確性與即時性，請依 ECHA 網站公布之最新清單與辨識資訊為主。

18	六溴環十二烷	Hexabromocyclododecane (HBCDD)	221-695-9	3194-55-6	2015/8/21	2014/2/21	-
			247-148-4	25637-99-4			
		alpha-Hexabromocyclododecane,		134237-50-6			
		beta-Hexabromocyclododecane,		134237-51-7			
		gamma-Hexabromocyclododecane		134237-52-8			
19	2,4-二硝基 甲苯	2,4 - Dinitrotoluene (2,4-DNT)	204-450-0	121-14-2	2015/8/21	2014/2/21	-
20	三 2-(氯乙 基)磷酸酯	Tris(2-chloroethyl)phosphate (TCEP)	204-118-5	115-96-8	2015/8/21	2014/2/21	-
21	五氧化二砷	Diarsenic pentaoxide	215-116-9	1303-28-2	2015/5/21	2013/11/21	-
22	黃色硫化鉻 酸鉛	Lead sulfochromate yellow	215-693-7	1344-37-2	2015/5/21	2013/11/21	-
	(C.I.黃色 34)	(C.I. Pigment Yellow 34)					-

* 參考中文名稱僅為提供國內廠商額外參考之授權清單物質中文命名，為確保物質辨識資訊正確性與即時性，請依 ECHA 網站公布之最新清單與辨識資訊為主。

23	紅色鉬鉻酸鉛硫酸鹽 (C.I.紅色 104)	Lead chromate molybdate sulphate red (C.I. Pigment Red 104)	235-759-9	12656-85-8	2015/5/21	2013/11/21	- -
24	三氧化二砷	Diarsenic trioxide	215-481-4	1327-53-3	2015/5/21	2013/11/21	-
25	鉻酸鉛	Lead chromate	231-846-0	7758-97-6	2015/5/21	2013/11/21	-
26	鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯	Benzyl butyl phthalate (BBP)	201-622-7	85-68-7	2015/2/21	2013/8/21	依照歐盟法規 (EC) No 726/2004, 指令 2001/82/EC, 和 /或 指令 2001/83/EC 規定·作為與藥品直接接觸之包裝材料用途
27	鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP)	204-211-0	117-81-7	2015/2/21	2013/8/21	同上

* 參考中文名稱僅為提供國內廠商額外參考之授權清單物質中文命名，為確保物質辨識資訊正確性與即時性，請依 ECHA 網站公布之最新清單與辨識資訊為主。

歐盟公告授權物質清單

更新日期：2014.08.14

28	鄰苯二甲酸二丁酯	Dibutyl phthalate (DBP)	201-557-4	84-74-2	2015/2/21	2013/8/21	同上
29	鄰苯二甲酸二異丁酯	Diisobutyl phthalate (DIBP)	201-553-2	84-69-5	2015/2/21	2013/8/21	-
30	5-叔丁基-2,4,6-三硝基間二甲苯	5-tert-Butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (Musk xylene)	201-329-4	81-15-2	2014/8/21	2013/2/21	-
31	4,4'-二氨基二苯甲烷	4,4'-Diaminodiphenylmethane (MDA)	202-974-4	101-77-9	2014/8/21	2013/2/21	-
*為 歐盟 (EC) No 1907/2006 法規中第 58 條(1)(c)(i)所指日期							
** 為 歐盟 (EC) No 1907/2006 法規中第 58 條(1)(c)(ii)所指日期							

備註：此版本更新日期為 2014 年 08 月 14 日 http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=OJ:JOL_2014_244_R_0003&from=EN

歐洲化學總署附錄 14 授權清單列表：<http://echa.europa.eu/addressing-chemicals-of-concern/authorisation/recommendation-for-inclusion-in-the-authorisation-list/authorisation-list>

* 參考中文名稱僅為提供國內廠商額外參考之授權清單物質中文命名，為確保物質辨識資訊正確性與即時性，請依 ECHA 網站公布之最新清單與辨識資訊為主。