

另表 1 REACH 認可對象（候補）物質

（關聯標準：AT-GROUP環境品質基準第10版 ATQA02A0001j）

No.	AT水準	物質名	CAS No.	用途例	表單追加日	EC No.	
R001		蔥		染料、催化劑	2008/10/28	204-371-1	
R002		4,4'-二氨基二苯甲烷	MDA	環氧樹脂固化劑		202-974-4	
R003	禁止	鄰苯二甲酸二丁酯	DBP	塑化劑		201-557-4	
R004	禁止	二氯化鈷		乾燥劑、潤滑劑		231-589-4	
R005		五氧化砷		玻璃		215-116-9	
R006		三氧化二砷		玻璃		215-481-4	
R007	禁止	重鉻酸鈉二水合物		顏料、染料		234-190-3	
R008		二甲苯麝香		香料		201-329-4	
R009	禁止	鄰苯二甲酸二(2-乙基己)酯	DEHP	塑化劑		204-211-0	
R010	禁止	六溴環十二烷	HBCDD	阻燃劑		247-148-4 221-695-9	
R011	禁止	C10-13 氯代烴(短鏈氯化蠟)	SCCP	潤滑劑、阻燃劑、塑化劑		287-476-5	
R012	禁止	三丁基氧化錫	TBTO	殺菌劑、防霉劑		200-268-0	
R013	禁止	酸式磷酸鉛		木材防腐劑		232-064-2	
R014	禁止	鄰苯二甲酸丁酯	BBP	塑化劑		201-622-7	
R015		三乙基砷酸酯		半導體		427-700-2	
R016		蔥油		碳黑		2010/1/13	292-602-7
R017		蔥油，蔥糊，輕油		碳黑			295-278-5
R018		蔥油，蔥糊，蔥餡分		碳黑			295-275-9
R019		蔥油，含蔥量少		碳黑			292-604-8
R020		蔥油，蔥糊		碳黑			292-603-2
R021		煤瀝青，高溫		工業用電極	266-028-2		
R022		2,4-二硝基甲苯		殺菌劑、合成中間體	204-450-0		
R023	禁止	鄰苯二甲酸二異丁酯	DIBP	塑化劑	201-553-2		
R024	禁止	鉻酸鉛		顏料、塗料	231-846-0		
R025	禁止	鉻鉻紅；顏色索引：顏料紅半104		顏料、塗料	235-759-9		
R026	禁止	鉻酸鉛；顏色索引：顏料黃34		顏料、塗料	215-693-7		
R027	禁止	三(2-氯乙基)磷酸酯	TCEP	阻燃劑、塑化劑	204-118-5		
R028		丙烯醯胺		黏合劑、造紙助劑	201-173-7		
R029		三氯乙烯		清洗劑、脫脂劑	2010/6/18	201-167-4	
R030		硼酸		阻燃劑、塗料、 防火劑、防腐劑		233-139-2 234-343-4	
R031		四硼酸鈉，無水		阻燃劑、黏合劑		215-540-4	
R032		四硼酸鈉，水合物		阻燃劑、黏合劑		235-541-3	
R033	禁止	鉻酸鈉		鉻化合物的製成		231-889-5	
R034	禁止	鉻酸鉀		顏料、油墨		232-140-5	
R035	禁止	重鉻酸鉍		CRT製造		232-143-1	
R036	禁止	重鉻酸鉀		照相、印刷		231-906-6	
R037		硫酸鈷（II）		化學品生產		2010/12/15	233-334-2
R038		硝酸鈷（II）		化學品生產			233-402-1
R039		碳酸鈷（II）		催化劑生產	208-169-4		
R040		酢酸鈷（II）		催化劑生產	200-755-8		
R041		乙二醇單甲醚	EGME	化學中間體、溶劑	203-713-7		
R042		2-乙氧基乙醇	EGEE	化學中間體、溶劑	203-804-1		
R043	禁止	三酸化鉻[別名：無水鉻酸]		金屬表面處理、木材防腐劑	215-607-8		
R044	禁止	三酸化鉻及其寡聚體產生的酸 □ 鉻酸 □ 重鉻酸 □ 鉻酸和重鉻酸的寡聚體		金屬表面處理、木材防腐劑	231-801-5 236-881-5 -		
R045		乙二醇乙醚乙酸酯		溶劑、塗料	2011/6/2		203-839-2
R046	禁止	鉻酸鋇		表面處理、塗料			232-142-6
R047		鄰苯二甲酸二(C7-11支鏈與直鏈)烷基酯	DHNUP	塑化劑		271-084-6	
R048		聯氨		火箭燃料 還原劑		206-114-9	
R049		N-甲基吡咯烷酮		表面處理、塗料		212-828-1	
R050		1,2,3-三氯丙烷		溶劑、塗料		202-486-1	
R051		鄰苯二甲酸二(C6-8支鏈與直鏈)烷基酯，富C7	DIHP	塑化劑		276-158-1	

No.	AT水準	物質名	CAS No.	用途例	表單追加日	EC No.	
R052	禁止	鉻酸鉻		24613-89-6	金屬表面處理	2011/12/19	246-356-2
R053		氫氧化鉻酸鋅鉀		11103-86-9	表面處理、塗料		234-329-8
R054		氫氧化鉻酸鋅		49663-84-5	表面處理、塗料		256-418-0
R055		矽酸鋁、耐火陶瓷纖維	RCF	-	高溫絕緣材料		-
R056		氧化鋯矽酸鋁、耐火陶瓷纖維	Zr-RCF	-	高溫絕緣材料		-
R057		甲醛與苯胺聚合物		25214-70-4	合成中間體、固化劑		500-036-1
R058		鄰苯二甲酸二甲氧化酯	DMEP	117-82-8	塑化劑		204-212-6
R059		2-甲氧基苯胺；鄰氨基苯甲醚		90-04-0	染料中間體		201-963-1
R060		對特辛基苯酚		140-66-9	酚醛樹脂材料、表面活性劑		205-426-2
R061		1,2-二氯乙烷		107-06-2	合成材料、溶劑		203-458-1
R062		雙(2-甲氧基乙基)醚		111-96-6	反應溶劑、電池電解質		203-924-4
R063		砷酸		7778-39-4	澄清劑、半導體製造		231-901-9
R064		砷酸鈣		7778-44-1	金屬冶煉的沉澱劑		231-904-5
R065	禁止	砷酸鉛		3687-31-8	煉油原料		222-979-5
R066		N,N-二甲基乙酰胺	DMAC	127-19-5	溶劑、工業塗料、絕緣紙、聚亞醯胺薄膜		204-826-4
R067		4,4'-亞甲基雙(2-氯苯胺)	MOCA	101-14-4	樹脂固化劑		202-918-9
R068		酚酞		77-09-8	試劑		201-004-7
R069	禁止	□ 氯化鋁		13424-46-9	起爆劑		236-542-1
R070	禁止	收斂酸鋁		15245-44-0	彈藥底漆、起爆劑		239-290-0
R071	禁止	苦味酸鋁		6477-64-1	起爆劑		229-335-2
R072		三乙二醇二甲醚	TEGDME	112-49-2	溶劑、化學品製造	2012/6/18	203-977-3
R073		乙二醇二甲醚	EGDME	110-71-4	溶劑、化學品製造		203-794-9
R074		氧化硼		1303-86-2	膠水、油墨、塗料		215-125-8
R075		甲醯胺		75-12-7	化學品製造的中間體		200-842-0
R076	禁止	甲基磺酸鉛		17570-76-2	電子零件的電鍍工程		401-750-5
R077		異氰尿酸三縮水甘油酯	TGIC	2451-62-9	樹脂、塗料的硬化劑		219-514-3
R078		β型異氰尿酸三縮水甘油酯	β-TGIC	59653-74-6	電氣絕緣材料(絲網印刷、塗料、膠水等)		423-400-0
R079		4,4'-二(N,N二甲基)二苯基酮(米其勒酮)		90-94-8	三苯基甲烷染料·其他物質製造的中間體		202-027-5
R080		4,4'-亞甲基雙(N,N二甲苯胺)(米其勒鹼)		101-61-1	染料·其他物質製造的中間體		202-959-2
R081		鹼性紫3[含超過濃度0.1%(w/w)的米其勒酮(EC No.202-027-5)或米其勒鹼(EC No.202-959-2)]		2580-56-5	油墨,塗層紙·包裝材料·纖維·塑料製品的著色		219-943-6
R082		[4-[4-苯胺基-1-萘基][4-(二甲基胺基)苯基]亞甲基]環己-2,5-二烯-1-亞基]二甲基氯化銨(C.I.鹼性藍26)[含超過濃度0.1%(w/w)的米其勒酮(EC No.202-027-5)或米其勒鹼(EC No.202-959-2)]		548-62-9	紙張的著色、打印機墨盒用的油墨		208-953-6
R083		4,4'-雙(二甲基胺基)-4''-(甲基胺基)三苯基甲醇[含超過濃度0.1%(w/w)的米其勒酮(EC No.202-027-5)或米其勒鹼(EC No.202-959-2)]		561-41-1	記錄用的油墨、染料		209-218-2
R084		α,α-雙[4-(二甲基氨基)苯基]-4-(苯基胺基)-1-萘基醇(C.I.溶劑藍4)[含超過濃度0.1%(w/w)的米其勒酮(EC No.202-027-5)或米其勒鹼(EC No.202-959-2)]		6786-83-0	印刷·記錄用油墨、染料		229-851-8
R085	禁止	十溴二苯醚	DecaBDE	1163-19-5	阻燃劑	2012/12/19	214-604-9
R086	禁止	全氟十三酸	PFTTrDA	72629-94-8	表面活性劑		276-745-2
R087	禁止	全氟十二酸	PFDODA	307-55-1	表面活性劑		206-203-2
R088	禁止	全氟十一酸	PFUnDA	2058-94-8	表面活性劑		218-165-4
R089	禁止	全氟十四酸	PFTeDA	376-06-7	表面活性劑		206-803-4
R090		偶氮-1,2-二甲醯胺		123-77-3	橡膠·合成樹脂之發泡劑		204-650-8
R091		六氫鄰苯二甲酐,包括其同質異構物	HPHA	85-42-7 13149-00-3 14166-21-3	環氧樹脂硬化劑		201-604-9 236-086-3 238-009-9
R092		甲基六氫鄰苯二甲酐、4-甲基六氫鄰苯二甲酐、1-甲基六氫鄰苯二甲酐、3-甲基六氫鄰苯二甲酐,包括其同質異構物	MHHPA	25550-51-0 19438-60-9 48122-14-1 57110-29-9	環氧樹脂硬化劑		247-094-1 243-072-0 256-356-4 260-566-1
R093		4-壬基酚(支鏈及直鏈烷基側鏈)		-	界面活性劑原料 油墨用黏結劑		-
R094		乙氧基4-(1,1,3,3-四甲基丁基)苯酚(包括聚合物和同系物)		-	界面活性劑		-
R095		甲氧基乙酸		625-45-6	觸媒		210-894-6
R096		二甲基甲醯胺	DMF	68-12-2	合成用溶劑		200-679-5
R097	禁止	二氯化二丁錫	DBTC	683-18-1	樹脂用安定劑、硬化觸媒		211-670-0
R098	禁止	一氧化鉛		1317-36-8	玻璃原料、安定劑原料		215-267-0
R099	禁止	四氧化三鉛(鉛丹)		1314-41-6	玻璃原料、顏料		215-235-6

No.	AT水準	物質名	CAS No.	用途例	表單追加日	EC No.	
R100	禁止	二(四氟硼酸)鉛		13814-96-5	電鍍電解質	2012/12/19	237-486-0
R101	禁止	鹼式碳酸鉛		1319-46-6	顏料、陶瓷原料		215-290-6
R102	禁止	鈦酸鉛(II)		12060-00-3	陶瓷原料		235-038-9
R103	禁止	鉛鈦鉛氧化物		12626-81-2	陶瓷原料		235-727-4
R104	禁止	矽酸鉛		11120-22-2	玻璃原料		234-363-3
R105	禁止	摻雜鉛的矽酸鋇		68784-75-8	燈中的螢光體材料		272-271-5
R106		1-溴丙烷		106-94-5	洗淨溶劑		203-445-0
R107		甲基環氧乙烷〔環氧丙烷〕		75-56-9	樹脂原料		200-879-2
R108		支鏈和直鏈1,2-苯二甲酸戊酯	DPP, DIPP	84777-06-0	塑化劑		284-032-2
R109		鄰苯二甲酸二異戊酯	DIPP	605-50-5	塑化劑		210-088-4
R110		鄰苯二甲酸正戊基異戊基酯	PIPP	776297-69-9	塑化劑		-
R111		乙二醇二乙醚	EGDEE	629-14-1	溶劑、合成用溶劑		211-076-1
R112	禁止	鹼式乙酸鉛		51404-69-4	化學品製造、中間體		257-175-3
R113	禁止	鹼式硫酸鉛		12036-76-9	樹脂用安定劑		234-853-7
R114	禁止	二鹼式鄰苯二甲酸鉛		69011-06-9	樹脂用安定劑		273-688-5
R115	禁止	雙(十八酸基)二氧三鉛		12578-12-0	樹脂用安定劑		235-702-8
R116	禁止	C16-18-脂肪酸鉛鹽		91031-62-8	樹脂用安定劑		292-966-7
R117	禁止	氰胺化鉛		20837-86-9	防鏽塗料		244-073-9
R118	禁止	硝酸鉛		10099-74-8	合成原料		233-245-9
R119	禁止	硫酸四氧化五鉛		12065-90-6	樹脂用安定劑、鉛蓄電池		235-067-7
R120	禁止	燒綠石銻鉛黃		8012-00-8	顏料		232-382-1
R121	禁止	亞硫酸鉛		62229-08-7	樹脂用安定劑		263-467-1
R122	禁止	四乙基鉛		78-00-2	抗震劑		201-075-4
R123	禁止	三鹼式硫酸鉛		12202-17-4	樹脂用安定劑		235-380-9
R124	禁止	二鹼式亞磷酸鉛		12141-20-7	樹脂用安定劑		235-252-2
R125		呋喃		110-00-9	合成原料、溶劑		203-727-3
R126		硫酸二乙酯		64-67-5	合成原料		200-589-6
R127		硫酸二甲酯		77-78-1	合成原料		201-058-1
R128		3-乙基-2-甲基-2-(3-甲丁基)【口罅】唑		143860-04-2	除去水分劑		421-150-7
R129		達諾殺		88-85-7	殺菌劑		201-861-7
R130		4,4'-亞甲基二-鄰-甲苯胺		838-88-0	環氧樹脂硬化劑、 氨基甲酸酯樹脂硬化劑		212-658-8
R131		4,4'-氧二苯胺及其鹽類		101-80-4	樹脂原料		202-977-0
R132		4-胺基偶氮苯〔C.I.溶劑黃1〕		60-09-3	染料中間體		200-453-6
R133		4-甲基-間-苯二胺(2,4-二胺基甲苯)		95-80-7	樹脂原料、染料中間體		202-453-1
R134		6-甲氧基-間-甲苯胺		120-71-8	染料中間體		204-419-1
R135		4-胺基聯苯		92-67-1	染料中間體		202-177-1
R136		鄰-胺基偶氮甲苯〔C.I.溶劑黃3〕		97-56-3	染料中間體		202-591-2
R137		鄰-甲苯胺		95-53-4	染料原料、樹脂硬化劑		202-429-0
R138		N-甲基乙醯胺		79-16-3	化學品製造		201-182-6
R139	禁止	鎘		7440-43-9	電池、顏料、塗層	2013/6/2	231-152-8
R140	禁止	氧化鎘		1306-19-0	電池、塗層、合金		215-146-2
R141		全氟辛酸鈹	APFO	3825-26-1	界面活性劑、樹脂添加劑		223-320-4
R142	禁止	全氟辛酸	PFOA	335-67-1	界面活性劑、樹脂添加劑		206-397-9
R143		鄰苯二甲酸二戊酯	DPP	131-18-0	可塑劑		205-017-9
R144		4-壬基(支鏈與直鏈)苯酚乙氧基醚		-	界面活性劑、塗料		-
R145	禁止	硫化鎘		1306-23-6	顏料	2013/12/16	215-147-8
R146	禁止	C.I.直接紅28〔別名：剛果紅〕		573-58-0	偶氮染料		209-358-4
R147	禁止	C.I.直接黑38		1937-37-7	偶氮染料		217-710-3
R148	管理	鄰苯二甲酸二己酯	DnHP	84-75-3	增塑劑		201-559-5
R149		1,2-亞乙基硫□〔別名：乙烯硫□〕		96-45-7	硫化促進劑		202-506-9
R150	禁止	醋酸□		301-04-2	顏料, 染料, 塗料		206-104-4
R151		磷酸三(二甲苯)酯		25155-23-1	阻燃劑, 增塑劑		246-677-8
R152	禁止	氯化鎘		10108-64-2	顏料, 安定劑, 電鍍	2014/6/16	233-296-7
R153		鄰苯二甲酸二己酯(支鏈和直鏈)	DHXP, DIHXP	68515-50-4	塑化劑		271-093-5
R154		過氧偏硼酸鈉		7632-04-4	氧化漂白劑, 染色助劑		231-556-4
R155		過硼酸鈉		-	氧化漂白劑, 染色助劑		239-172-9 234-390-0
R156	禁止	氯化鎘		7790-79-6	合金, 玻璃	2014/12/17	232-222-0
R157	禁止	硫酸鎘		10124-36-4 31119-53-6	電鍍, 電池		233-331-6
R158	禁止	2-苯并三唑-2-基-4,6-雙叔丁基苯酚	UV-320	3846-71-7	紫外線吸收劑		223-346-6
R159	管理	2-(2'-羥基-3'-5'-二叔戊基苯基)苯并三唑	UV-328	25973-55-1	紫外線吸收劑		247-384-8
R160	禁止	二正辛基-双(2-乙基己基巰基乙酸酯)錫	DOTe	15571-58-1	PVC的熱穩定劑		239-622-4
R161	禁止	二正辛基-双(2-乙基己基巰基乙酸酯)錫和單辛基-三(2-乙基己基巰基乙酸酯)錫的反應物		-	PVC的熱穩定劑		-

No.	AT水準	物質名		CAS No.	用途例	表單追加日	EC No.	
R162		1,2-苯二甲酸二 C6-10 烷基 酯；		68515-51-5	增塑劑	2015/6/15	271-094-0	
		1,2-苯二甲酸混合癸與己和辛 二酯，包含≥0.3%的鄰苯二甲 酸二 己酯(EC No. 201-559-5)	DDP DHXP DOP	68648-93-1			272-013-1	
R163		5-二級丁基-2-(2,4-二甲基環己-3-烯-1-基)-5-甲基-1,3-二惡烷 [1]，5-二級丁基-2-(4,6-二甲基環己-3- 烯-1-基)-5-甲基-1,3-二惡烷[2] (包括[1]和[2]之所有單獨立體異構物與其組成。)		-	香料		-	
R164		硝基苯		98-95-3	染料·香料的合成中間體	2015/12/17	202-716-0	
R165		2,4-二-叔丁基-6-(5-氯代苯并三并三唑-2-基)苯酚	UV-327	3864-99-1	紫外吸收劑		223-383-8	
R166		2-(2H-苯并三唑-2-基)-4-(叔丁基)-6-(仲丁基)-苯酚	UV-350	36437-37-3	紫外吸收劑		253-037-1	
R167		1,3-丙烷磺內酯		1120-71-4	鋰離子電池的電解液		214-317-9	
R168	禁止	全氟壬酸及其鈉鹽和鉍鹽	PFNA PFN-S PFN-A	375-95-1 21049-39-8 4149-60-4	含氟聚合物製造的加工助劑,紡 織品防污劑		206-801-3 - -	
R169	禁止	苯丙(a)苧		50-32-8	橡膠，樹脂用的軟化油中的不 純物、碳黑製造過程中非意圖 生成的物質	2016/6/2	200-028-5	
R170	管理	雙酚A	BPA	80-05-7	PC樹脂、環氧樹脂的製造、 PVC用酸化防止劑	2017/1/12	201-245-8	
R171	禁止	全氟癸酸及其鹽和脂類	PFDA PFD-S PFD-A	335-76-2 3830-45-3 3108-42-7	塑化劑、潤滑劑、界面活性 劑、濕潤劑、防腐劑		206-400-3 221-470-5 -	
R172		4-叔戊基苯酚		80-46-6	苯酚樹脂的中間體原料、印刷 油墨、塗料		201-280-9	
R173		4-庚基苯酚，支鏈和直鏈		-	潤滑油添加劑		-	
R174		全氟己基磺胺 及其鹽類	PFHxS -	355-46-4 -	塑化劑、潤滑劑、界面活性 劑、濕潤劑、防腐劑	2017/7/7	206-587-1 -	
R175	禁止	屈		218-01-9	一般來說，不被有意使用，反 而是作為其他物質中成分或不 純物而存在	2018/1/15	205-923-4	
R176	禁止	1，2-苯并蔥	BaA	56-55-3	一般來說，不被有意使用，反 而是作為其他物質中成分或不 純物而存在		200-280-6	
R177	禁止	硝酸鎘		10325-94-7	使用於試驗用化學品以及玻 璃、磁器、陶瓷品的生產		233-710-6	
R178	禁止	氫氧化鎘		21041-95-2	使用於實驗室化學品、電子、 電氣以及光學器材的製造		244-168-5	
R179	禁止	碳酸鎘		513-78-0	作為PH值調整劑被使用，水處 理產品、實驗室用化學品、化 妝品、個人護理產品上使用		208-168-9	
R180	管理	雙(六氯環戊二烯)環辛烷(包含任何順式與反式同分異構體 或其組合)		-	使用於非可塑性阻燃劑、粘合 劑、密封劑、結合劑			-
R181		1，3，4-噁二唑-2，5-二硫酮、甲醛與支鏈和直鏈4-庚基苯酚的 反應產物(RP-HP)[含有支鏈和直鏈4-庚基苯酚(4-Hpbi)重量 比≥0.1%]		-	用於潤滑劑以及潤滑劑中的添 加劑			-
R182		八甲基環四硅氧烷(D4)		556-67-2	產品的清洗、蠟(石蠟、黃 蠟)、化妝品、個人護理產品		2018/6/27	209-136-7
R183		十甲基環五硅氧烷(D5)		541-02-6	洗滌以及清洗產品、發光劑以 及蠟(石蠟、黃蠟)、化妝品 以及個人護理產品、纖維處理 產品以及染料	208-764-9		
R184		十二甲基環六硅氧烷(D6)		540-97-6	產品的清洗、蠟(石蠟、黃 蠟)、化妝品、個人護理產品	208-762-8		
R185	禁止	鉛		7439-92-1	金屬、熔接以及焊接產品、金 屬表面處理、聚合體	231-100-4		
R186		八硼酸二鈉		12008-41-2	凍冷防止產品、導熱流體、潤 滑油、清洗以及清洗產品		234-541-0	
R187		苯并[GHI]芘		191-24-2	通常不被有意使用，作為其他 物質構成成分或不純物存在	2018/6/27	205-883-8	
R188		氫化三聯苯		61788-32-7	樹脂添加劑、溶劑、塗料/油 墨、粘著劑以及防滲漏劑、導 熱流體		262-967-7	
R189		乙二胺	EDA	107-15-3	粘著劑以及防滲漏劑、塗層產 品、填充劑、膩子、膏藥、模 型製造用黏土、PH值調整劑及 水處理製品		203-468-6	
R190		苯-1,2,4-三羧酸1,2酐(別名：偏苯三酸酐)	TMA	552-30-7	脂和聚合物的生產中使用		209-008-0	
R191		鄰苯二甲酸二環己酯	DCHP	84-61-7	塑料溶劑、PVC、橡膠、塑料 製品中使用。作為有機過氧化 物的製劑的藥水以及分散劑被 使用		201-545-9	

No.	AT水準	物質名	CAS No.	用途例	表單追加日	EC No.	
R192		4,4'-(1,3-二甲基丁基)二苯酚		環氧樹脂原料	2019/1/15	401-720-1	
R193	禁止	苯并(k)芘	BkFA	207-08-9		橡膠，軟質樹脂中還有軟化油，顏料。	205-916-6
R194		芘		206-44-0		橡膠，軟質樹脂中還有軟化油，顏料。	205-912-4
R195		菲		85-01-8		染料	201-581-5
R196		芘		129-00-0		焦油製品原料，防鏽塗料，防水塗料，電極粘結劑。	204-927-3
R197		1,7,7-三甲基-3-(苯基)雙環[2.2.1]庚-2-酮		15087-24-8		化妝品，防曬劑	239-139-9
R198		2-甲氧基乙酸乙酯		110-49-6		塗料的溶劑（纖維造型溶劑）	203-772-9
R199		含有0.1wt%以上直鏈以及支鏈4-壬基酚（4-NP）的亞磷酸甲酯（4-壬基苯基，直鏈以及支鏈）		-	聚合物熱穩定劑、熱熔膠酸化防止劑	-	
R200		2,3,3,3-四氟-2-(七氟丙烷氧基)丙酸及其鹽、酰基鹵（包含其任何單個異構體及其組合）		-	氟素界面活性劑	-	
R201		4-叔丁基苯酚		98-54-4	紫外線吸收劑、烷基苯酚樹脂原料	202-679-0	
R202		鄰苯二甲酸二異己酯		71850-09-4	塑化劑	2020/1/16	276-090-2
R203		2-苄基-2-二甲基氨基-1-(4-吡啶基)丁酮		119313-12-1	光聚合引發劑	404-360-3	
R204		2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-吡啶基-1-丙酮		71868-10-5	光聚合引發劑	400-600-6	
R205		全氟丁烷磺酸(PFBS)及其鹽		-	氟素界面活性劑	-	
R206		乙基咪唑		1072-63-5	製藥以及聚合物製造的單體	2020/6/25	214-012-0
R207		甲基咪唑		693-98-1	塗層產品製造的催化劑	211-765-7	
R208	禁止	雙(乙醯丙酮酸)二丁基錫		22673-19-4	塑膠製造的催化劑以及添加劑	245-152-0	
R209		尼泊金丁脂		94-26-8	化妝品、個人護理用品、醫藥品	202-318-7	
R210		雙[2-(2-甲氧基乙氧基)乙基]醚		143-24-8	溶劑/提取劑	2021/1/19	205-594-7
R211		二月桂酸二辛基錫、錫烷、二辛基-，雙(椰油醯氧基)衍生物，以及任何其他錫烷，二辛基-，雙(脂肪醯氧基)衍生物，其中C12為脂肪醯氧基部分的主要碳原子數		-	樹脂以及橡膠輪胎生產添加劑	-	
R212		2-(4-tert-丁基苯)丙烯醛以及各立體異構體		-	洗滌劑，含有香味的產品，磨光劑，蠟混合等	2021/7/8	-
R213		硼酸鈉		13840-56-7	溶劑，防腐劑	237-560-2	
R214		二溴新戊二醇	BMP	3296-90-0	聚合物樹脂的製造以及用於一液性泡沫(OCPF) 塑膠製品的聚合物合成	221-967-7	
		三溴新戊醇	TBNPA	36483-57-5 1522-92-5		253-057-0	
		2,3-二溴-1-丙醇	2,3-DBPA	96-13-9		202-480-9	
R215		戊二醛		111-30-8	殺生劑，皮鞣	203-856-5	
R216	管理	中鏈氯化石蠟 [碳鏈在C14至C17範圍內的直鏈氯烷含量80%以上的UVB物質]	MCCP	-	塑料，密封膠，橡膠，纖維製品的阻燃劑，可塑化劑	-	
R217		酚烷基化合物（主要是Para位）（從低聚物到富含C12的分支鏈或鏈烷基鏈）。每個異構體和混合物，包括它們的組合（PDDP； <i>p</i> -dodecylphenol， <i>p</i> -十二烷基苯酚）	PDDP	-	用於合成潤滑油添加劑和燃料類清洗劑	-	
R218		1,4-二氧六環		123-91-1	溶劑	204-661-8	
R219		4,4'-(1-甲基丙酮)雙酚(雙酚B)		77-40-7	酚樹脂和聚碳酸酯樹脂的製造	201-025-1	
R220		2,2'-亞甲基雙(6-叔丁基-4-甲基苯酚)	DBMC	119-47-1	橡膠，潤滑劑，粘著劑，油墨，燃料	2022/1/17	204-327-1
R221		乙基三(2-甲氧基乙氧基)硅烷		1067-53-4	橡膠，樹脂，密封材料	213-934-0	
R222		(±)-1,7,7-三甲基-3-[(4-甲基苯基)亞甲基]二環[2.2.1]庚-2-酮，包括各個異構體和/或其組合	4-MBC	-	化妝品	-	
R223		<i>S</i> -(三環[5.2.1.0 ^{2,6}]癸-3-烯-8(或9)-基)- <i>O</i> -(異丙基或異丁基或2-乙基己基)- <i>O</i> -(異丙基或異丁基或2-乙基己基)二硫代磷酸酯		255881-94-8	潤滑劑，潤滑油脂	401-850-9	
R224		<i>N</i> -羥甲基丙烯酰胺		924-42-5	油漆，塗層，粘合劑	2022/6/10	213-103-2
R225		1,2-雙(2,4,6-三溴苯氧基)乙烷		37853-59-1	阻燃劑	2023/1/17	253-692-3
R226	管理	四溴雙酚A	TBBPA	79-94-7	作為反應性阻燃劑及聚合物樹脂製造中的添加型阻燃劑，用於環氧樹脂塗覆的電路基板、印刷電路基板、紙、纖維等產品中	201-236-9	
R227		4,4'-二羥基二苯砜（別名：雙酚S）	BPS	80-09-1	用於製造紙漿、紙和紙製品、纖維製品、皮革製品或毛皮和化學品。作為PESU製造的單體使用	201-250-5	
R228		偏硼酸鋇		13701-59-2	塗料，塗裝	237-222-4	
R229		雙(2-乙基己基)=四溴鄰苯二甲酸酯，包括其各自的異構體和/或其組合的全部		-	作為阻燃劑及柔軟性PVC用增塑劑及用於電纜絕緣材料、薄膜及片材、塗布的織物和粘劑	-	
R230		尼泊金異丁酯		4247-02-3	用於塗布產品、填充劑、膩子、灰泥及油墨及調色劑	224-208-8	

No.	AT水準	物質名	CAS No.	用途例	表單追加日	EC No.	
R231		三聚氰胺	108-78-1	用於聚合物及樹脂、塗布製品、粘合劑及密封劑、皮革處理製品		203-615-4	
R232		十三氟庚酸及其鹽	-	防水劑，防污劑		-	
R233		以2,2,3,3,5,6,6-八氟-4-(1,1,1,2,3,3,3-七氟丙烷-2-基)嗎啉和2,2,3,3,5,6-八氟-4-(七氟丙基)嗎啉為構成要素物質	-	用於製劑或再包裝		473-390-7	
R234		二苯基(2,4,6-三甲基苯甲酰基)氧化磷	75980-60-8	油墨以及墨粉、塗料產品、光化學產品、聚合物、粘合劑、密封劑及填料、膩子、硬石膏	2023/6/14	278-355-8	
R235		雙(4-氯苯基)砒	80-07-9	用於化學品、塑料製品以及橡膠製品的生產		201-247-9	
R236		2,4,6-三叔丁基苯酚	732-26-3	不同物質的生產、混合物的調整以及燃料產品	2024/1/23	211-989-5	
R237		2-(2 <i>H</i> -苯并三唑-2-基)-4-(1,1,3,3-四甲基丁基)苯酚	UV-329	3147-75-9	粘合劑和密封劑、潤滑劑和潤滑脂、研磨劑、蠟和清潔劑	221-573-5	
R238		2-(二甲基氨基)-2-[(4-甲基苯基)甲基]-1-[(4-嗎啉-4-基)苯基]丁-1-酮	119344-86-4	119344-86-4	墨水和墨粉、塗料	438-340-0	
R239		布美曲唑	UV-326	3896-11-5	塗料、粘合劑、密封劑和清潔劑	223-445-4	
R240		2-phenylpropene和苯酚的低聚物以及烷基化反應產物	-	粘合劑和密封劑、塗料、填充材、膩子、灰泥、墨水和調色劑以及聚合物		700-960-7	
R241		雙(α, α -二甲基苄基)過氧化物	80-43-3	80-43-3	用於樹脂、橡膠和聚合物生產中的聚合加工的中間體/反應性成分/加工助劑。	2024/6/27	201-279-3
R242		磷酸三苯酯	115-86-6	115-86-6	作為阻燃劑、增塑劑用於聚合物配合物、粘合劑、密封劑	2024/11/7	204-112-2
R243		6-[(C10-C13)-烷基-(支鏈，不飽和)-2,5-二氧化吡咯烷-1-基]己酸	2156592-54-8	2156592-54-8	潤滑油，潤滑脂，揮發性產品及金屬加工油	2025/1/21	701-118-1
R244		0,0,0-三苯基硫代磷酸酯	597-82-0	597-82-0	潤滑油以及潤滑脂		209-909-9
R245		八甲基三硅氧烷	107-51-7	107-51-7	清洗、清潔製品，塗佈液、非金屬表面處理劑以及密封劑和粘膠劑的製造處方		203-497-4
R246		全氟三丙胺	338-83-0	338-83-0	由於製造電氣，電子，光學器械，機械		206-420-2
R247		三苯基硫代磷酸酯和叔丁基苯基衍生物的反應生成物	192268-65-8	192268-65-8	(該物質尚未進行有效註冊)		421-820-9
R248		1,1,1,3,5,5,5-七甲基-3-[(三甲基矽)氧基]-三硅氧烷	17928-28-8	17928-28-8	實驗試劑	2025/6/25	241-867-7
R249		十甲基四硅氧烷	141-62-8	141-62-8	潤滑劑和潤滑脂		205-491-7
R250		四(鈉/鉀) 7-[(E)-{2-乙酰胺-4-[(E)-(4-[[4-氯代-6-({2-[(4-氟-6-[[4-(乙基磺酰基)苯基]氨基)-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]丙基]氨基)-1,3,5-三嗪-2-基]氨基}-5-磺酸基-1-萘基)偶氮]-5-甲氧基苯基]偶氮]-1,3,6-萘三磺酸酯；活性棕 51	-	-	用於紡織處理產品和染料中		466-490-7

关于最新信息、各化学物质的详细信息请登陆下方的ECHA 网页进行核对。

<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>