

KJS-900-09 Ver11 化学物质管理等级一览表

·当您回答“KJS-900(附件2) 产品不含禁用物质证明书”时，请参考此文件。

1. 含有禁止物质

【★】...不适用于该用途：管理

管理等级	管理号码	物质名	禁止标准	CAS No.
禁止 (A)	A01	镉及其化合物	禁止领先于均质的素材中的100ppm含有(一部分顾客：禁止领先于75ppm含有) 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止1. 个单位含量超过20ppm(对象：电池) 4. 包装材料中每种原材料中4物质(镉·铅·水银·六价铬)各含有率的总和必须在100ppm以下	7440-43-9 etc.
禁止 (A)	A02	铅及其化合物	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有(一部分顾客：禁止领先于500ppm含有) 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 聚氯乙烯电线的聚氯乙烯树脂皮膜中禁止超过300ppm 4. 禁止得到超过40ppm的含有(对象：电池) 5. 包装材料中每种原材料中4物质(镉·铅·水银·六价铬)各含有率的总和必须在100ppm以下 6. 如有可能被儿童放入口腔的话，产品的质量中铅的含有率必须在500ppm以下	7439-92-1 etc.
禁止 (A)	A03	水银及其化合物	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止1. 个单位含量超过5ppm(对象：电池) 4. 包装材料中每种原材料中4物质(镉·铅·水银·六价铬)各含有率的总和必须在100ppm以下	7439-97-6 etc.
禁止 (A)	A04	六价铬及其化合物	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 ③接触皮肤的皮革制品，或接触皮肤的皮革材料中，含有率不得超过皮革干燥总重量的3ppm ④包装材料中每种原材料中4物质(镉·铅·水银·六价铬)各含有率的总和必须在100ppm以下	10588-01-9 etc.
禁止 (A)	A05	多溴化联苯类(PBB类)	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	2052-07-5 etc.
禁止 (A)	A06	多溴联苯醚类(PBDE, PBDEs类)	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	36483-60-0 etc.
		十溴二苯醚(DecaBDE)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 杂质：禁止超过1,000ppm	1163-19-5
禁止 (A)	A07	二(2-乙基己基)邻苯二甲酸酯(DEHP)	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	117-81-7
禁止 (A)	A08	邻苯二甲酸二己酯(DBP)	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	84-74-2
禁止 (A)	A09	邻苯二甲酸二丁酯(BBP)	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	85-68-7
禁止 (A)	A10	邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)	禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	84-69-5
禁止 (A)	A11	三取代有机锡化合物(TBTO, TBT类, TPT类除外)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 相对原材料的质量，锡元素的含有率不得超过1,000ppm	1066-44-0 etc.
		三丁基锡氧化物(TBTO)		56-35-9
		三丁基锡类(TBT类)、三苯基锡类(TPT类)		56-36-0 etc.
禁止 (A)	A12	二丁基二氯化锡化合物类(DBT类)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 相对原材料的质量，锡元素的含有率不得超过1,000ppm	683-18-1 etc.

禁止 (A)	A13	二辛基锡化合物类 (DOT类)	和皮肤接触的纖維製品、皮革製品 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 ③相对原材料的质量, 锡元素的含有率不得超过1,000ppm	26401-97-8 etc.
禁止 (A)	A14	多氯联苯类 (PCB类) 及特定代替品	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	1336-36-3 etc.
禁止 (A)	A15	多氯化萘 (含1个以上氯原子)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	70776-03-3 etc.
禁止 (A)	A16	短链氯化石蜡 (SCCPs、炭链长10-13)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 交付货品总质量中, 含有率必须在1,000ppm以下	85535-84-8 etc.
禁止 (A)	A17	氟族温室气体 (HFC, PFC, SF6)	1. 适用于单液发泡体及其部件 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	75-73-0 etc.
禁止 (A)	A18	全氟辛烷磺酸 (PFOS类) 及其盐类	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 ③半成品, 成型品, 零部件中的超过1,000ppm得到的含有的禁止 表面处理不足1 μg/m ² 的话是禁止	307-35-7 etc.
禁止 (A)	A19	多氯三联苯类 (PCT类)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 ③禁止得到超过50ppm的含有	61788-33-8 etc.
禁止 (A)	A20	石棉类	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	77536-66-4 etc.
禁止 (A)	A21	特定芳香胺生成的偶氮染料与颜料	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 作为特定胺超出30mg/kg (30ppm), 形成的偶氮染料禁止	92-67-1 etc.
禁止 (A)	A22	破坏臭氧层物质 (CFC, HCFC, HBFC, 四氯化碳等)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	75-69-4 etc.
禁止 (A)	A23	放射性物质	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	7440-61-1 etc.
禁止 (A)	A24	甲醛	木材製品・部品、織物 【★】 1. 木制品或者木材零部件 2. 纺织品产品或者零部件 ③杂质: 禁止得到超过75ppm的含有	50-00-0
禁止 (A)	A25	2-(2'-羟基-3', 5'-叔丁基苯基)-苯并三唑	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	3846-71-7 36437-37-3
禁止 (A)	A26	富马酸二甲酯 (DMF)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 ③在成型品以及零部件里是超过0.1ppm得到的含有的禁止	624-49-7
禁止 (A)	A27	PFOA及其盐 PFOA相关物质	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. PFOA及其盐: 含量超过0.025ppm PFOA相关物质: 总含量超过1ppm	335-67-1 etc.
禁止 (A)	A28	六溴环十二烷和所有主要非对映异构体 (HBCDD)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	25637-99-4 etc.
		化学物质的审查以及关于制造的限制的法律 第1种特定化学物质 (除了下列以外)		-
		六氯苯		118-74-1
		灭蚊灵		2385-85-5
		全氟辛基磺酰氟 (PFOSF)		307-35-7
		六氯-1, 3-丁二烯 (HCBd)		87-68-3
		艾氏剂		309-00-2
		狄氏剂		60-57-1
		异狄氏剂		72-20-8
		DDT		50-29-3
		可氯丹类		12789-03-6 etc.

禁止 (A)	A29	N, N' -二甲苯-p-苯二胺、 N -甲基-N' -二甲苯基-p-苯二胺 或者N, N' -二甲苯基-p-苯二胺	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	28726-30-9 etc.
		2, 4, 6 -三叔丁基苯酚 2,4,6-tri-tert-butylphenol		732-26-3
		十氯酮		143-50-0
		毒杀芬		8001-35-2
		开乐散		10606-46-9
		五氯苯		115-32-2
		α-六氯环己烷		608-93-5
		β-六氯环己烷		319-84-6
		γ-六氯环己烷		319-85-7
		硫丹		58-89-9
				115-29-7 etc.
		多氯正构烷烃 (要求碳数为10到13, 氯含有量超过总重量48%)		18993-26-5 etc.
		六溴-1,1'-联苯		36355-01-8
		六溴二苯醚		31153-30-7 etc.
七溴二苯醚	68928-80-3 etc.			
四溴联苯醚	5436-43-1 etc.			
五溴联苯醚	60348-60-9 etc.			
禁止 (A)	A30	多环芳烃 (PAHs) 特定的8个物质 (REACH限制物质对象)	可能和人体皮膚或口腔内長時間或反复接触的製品 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止橡胶或者塑料构成品为1ppm	50-32-8 192-97-2 56-55-3 218-01-9 205-99-2 205-82-3 207-08-9 53-70-3
禁止 (A)	A31	三异丙苯基磷酸酯 (PIP (3:1))	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混合或生产这些物质 不适用于以下情况。 • 胶粘剂和密封剂的应用 (至2025年1月5日止) • 润滑油和润滑脂的应用 • 再生塑料产地的含有率	68937-41-7
禁止 (A)	A32	氯化磷酸酯系阻燃剂 (3种) 1. 磷酸三(1, 3-二氯-2-丙基)酯 (TDCPP) 2. 磷酸三氯乙酯 (TCEP) 3. 磷酸三氯丙酯 (TCPP)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	See below 13674-87-8 115-96-8 13674-84-5
禁止 (A)	A33	含9-21个碳原子的全氟羧酸 (C9-C21 PFCA)、其盐类和 C9-C21 PFCA 相关化合物 Perfluorononanoic acid (PFNA) Nonadecafluorodecanoic acid (PFDA) Henicosfluoroundecanoic acid (PFUnDA) Tricosfluorododecanoic acid (PFDoDA) Pentacosfluorotridecanoic acid (PFTrDA) Heptacosfluorotetradecanoic acid (PFTDA) Perfluoropentadecanoic acid (PFPeDA) Perfluorohexadecanoic acid (PFHxDA) Perfluoroheptadecanoic acid (PFHpDA) Perfluorooctadecanoic acid (PFODA) Perfluorononadecanoic acid (PFNDA) Perfluoroeicosanoic acid Perfluoroheneicosanoic acid Sodium heptadecafluorononanoate Ammonium nonadecafluorodecanoate Sodium nonadecafluorodecanoate Heptacosfluorotetradecanoic acid (PFTDA)	禁止有意使用	See below 375-95-1 335-76-2 2058-94-8 307-55-1 72629-94-8 376-06-7 141074-63-7 67905-19-5 57475-95-3 16517-11-6 133921-38-7 68310-12-3 - 21049-39-8 3108-42-7 3830-45-3 4149-60-4
禁止 (A)	A34	得克隆 TM (1, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 17, 18, 18- Dodecachloropentacyclo[12. 2. 1. 16, 9. 02, 13. 05, 10]oct adeca-7, 15-diene)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	13560-89-9 135821-03-3 135821-74-8
禁止 (A)	A35	UV-328 (2-(2H-苯并三嗪2-基)-4, 6-二叔戊基苯酚)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	25973-55-1
禁止 (B)	B01	劳动安全卫生法禁用物质 法第55条 联苯胺 黄磷 (白磷)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	See below 92-87-5 etc. 12185-10-3
禁止 (B)	B02	BNST (N-苯基苯胺与苯乙烯和2, 4, 4-三甲基戊烯的反应物)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	68921-45-9 etc.
禁止 (B)	B03	五氯苯硫酚 (PCTP)	在成型质量量中的含量必须小于1wt%	133-49-3
禁止 (B)	B04	铍及其化合物	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	1304-56-9 etc.
禁止 (B)	B05	溴系阻燃剂 (PBB、PBDE、HBCDD 除外)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	126-72-7 etc.

禁止 (B)	B06	亚硒酸及其化合物	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	7783-00-8 etc.
禁止 (B)	B07	高氯酸锂及其化合物	1. 禁止有意使用 2. 禁止超过含有的限制价值0.006ppm含有	7791-03-9 etc.
禁止 (B)	B08	五氯苯酚 (PCP) 或者是那个盐或者酯	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	87-86-5
禁止 (B)	B09	铊及其化合物	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	7440-69-9 etc.
禁止 (B)	B10	有机锡化合物 (DBT, DOT之外的)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	18253-54-8 26636-01-1 etc.
禁止 (B)	B11	全氟己烷-1-磺酸及其盐 (PFHxS)	1. 禁止有意使用 2. 全氟己烷磺酸及其盐类总量: 小于2.5ppb (0.000025wt%) 或全氟己烷磺酸相关物质总量: 1,000ppb (0.0001wt%)。	355-46-4
禁止 (B)	B12	苯	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	71-43-2
禁止 (B)	B13	三氧化二铋及其化合物	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	1309-64-4 7440-36-0 etc.
禁止 (B)	B14	1, 1, 2- 三氯乙烷	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	79-00-5
禁止 (B)	B15	氰化合物 (《毒物及剧毒物取缔法》中被指定的无机氰化物)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	542-62-1 etc.
禁止 (B)	B16	C. I. 碱性紫3	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	548-62-9
禁止 (B)	B17	CMR物质 致癌性 (Carc) · 变异原性 (Muta) · 生殖毒性 (Repr)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	-
禁止 (B)	B18	欧盟生物学方面 规则 未承认杀生活性物质 (EU-Biocidal Product. Regulation, BPR)	没被用对面向EEA的 (欧洲联盟, 冰岛, 挪威, 列支敦士登) 的零部件在欧洲联盟承认的 残忍的活性物质 (抗菌、防霉) 禁止使用	-
禁止 (B)	B19	化学物质控制法 监控化学物质	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	-
禁止 (B)	B20	三氯乙烯 (TCE)	1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	79-01-6
禁止 (B)	B21	2-甲氧基乙醇	禁止有意使用	109-86-4
禁止 (B)	B22	2-萘胺 (β-萘胺) 及其盐类	在材料中占0.1%的重量	-
禁止 (B)	B23	4-硝基联苯	在材料中占0.1%的重量	92-93-3
禁止 (B)	B24	双(氯甲基)醚	小于10,000ppm	542-88-1
禁止 (B)	B25	4-氨基联苯及其盐类	在材料中占0.1%的重量	92-67-1
禁止 (B)	B26	铅碳酸盐 中性无水碳酸盐 双(碳)氢氧化三铅	禁止有意使用	598-63-0 1319-46-6
禁止 (B)	B27	硫酸铅 PbSO4 PbxSO4	禁止有意使用	7446-14-2 15739-80-7
禁止 (B)	B28	二微氧二丁基羟基硼烷 (DBB)	在材料中占0.1%的重量	75113-37-0
禁止 (B)	B29	氯仿	在材料中占0.1%的重量	67-66-3
禁止 (B)	B30	1, 1, 2, 2-四氯乙烷	在材料中占0.1%的重量	79-34-5
禁止 (B)	B31	1, 1, 1, 2-四氯乙烷	在材料中占0.1%的重量	630-20-6
禁止 (B)	B32	五氯乙烷	在材料中占0.1%的重量	76-01-7
禁止 (B)	B33	1, 1-二氯乙烷	在材料中占0.1%的重量	75-35-4
禁止 (B)	B34	三氯苯	在材料中占0.1%的重量	120-82-1
禁止 (B)	B35	亚甲基二苯基二异氰酸酯 (MDI) 包括以下特定的异构体 4, 4'-亚甲基二苯基二异氰酸酯 2, 4'-亚甲基苯基二异氰酸酯 2, 2'-亚甲基苯基二异氰酸酯	在材料中占0.1%的重量	26447-40-5 101-68-8 5873-54-1 2536-05-2
禁止 (B)	B36	乙酸汞 (Phenylmercury acetate) 丙酸汞 2-乙基己基苯中的汞 癸酸汞 新癸酸汞 (苯基) 酯	如果这些物质的总和汞的浓度为0.01% (重量)	62-38-4 103-27-5 13302-0-6 13864-38-5 26545-49-3
禁止 (B)	B37	除短链氯化石蜡以外的氯化石蜡	禁止有意使用 禁止在生产过程中附着、混入、生成	61788-76-9 etc.
禁止 (B)	B39	全氟己酸 (PFHxA)	禁止有意使用	-

禁止 (B)	B40	十溴二苯乙烷(DBDPE)	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B41	磷酸三苯酯(TPP)	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B42	中链氯化石蜡(MCCP, C14-17)	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B43	添加型四溴双酚A(TBBPA)	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B44	全氟烷基和多氟烷基物质(PFAS)	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B45	三吡啶基氧化磷(TEPA)	可能接触人体皮肤的纖維製品以及使用该部品的場合 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	545-55-1
禁止 (B)	B46	氯化阻燃剂	1. 禁止有意使用 2. 塑料材料(不包括层压塑料线路板): 塑料材料中氯的总重量为0.1%(1,000 ppm) 3. 层压印刷电路板: 层压板中的氯含量为0.09%(900 ppm) 4. 用于外壳、连接器和包装模具的封装剂中的阻燃剂	115-96-8 etc.
禁止 (B)	B47	钨和它的化合物	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B48	4-壬基酚	在材料中占0.1%的重量	-
禁止 (B)	B49	二恶英	禁止有意使用	-
禁止 (B)	B50	4,4'-丙烷-2,2-二基二苯酚; 双酚 A (又称 4,4'-异亚丙基二苯酚(双酚 A、双酚A、二酚基丙烷、2,2-双对羟基苯基丙烷 BPA)	禁止有意使用	80-05-7 etc.
禁止 (B)	B51	单甲基四氯二苯甲烷 (商品名: Ugilec 141)	禁止有意使用	76253-60-6
禁止 (B)	B52	单甲基二氯二苯甲烷 (商品名: Ugilec 121, Ugilec 21)	禁止有意使用	81161-70-8
禁止 (B)	B53	一甲基二溴二苯基甲烷溴苄溴甲苯异构体混合物(DBBT)	禁止有意使用	99688-47-8
禁止 (B)	B54	八溴二苯醚 (又称八溴二苯醚)	禁止有意使用	32536-52-0
禁止 (B)	B55	甲苯	油性塗料、補修液、印刷油墨、油性接着剂、固定螺丝	108-88-3
禁止 (B)	B56	二甲苯	油性塗料、補修液、印刷油墨、接着剂、農薬	1330-20-7
禁止 (B)	B57	乙苯	塗料、補修液、油墨、接着剂	100-41-4
禁止 (S)	S01	聚氯乙烯(PVC)	包装材 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	9002-86-2
禁止 (S)	S02	邻苯二甲酸类(邻苯二甲酸苯基丁酯(DINP) 邻苯二甲酸二异壬酯(DIDP) 邻苯二甲酸二异癸酯(DNOP)	孩子入口玩具或育児用品 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止DINP, DIDP, DNOP在均质的素材里得到合计超过1,000ppm的含有	28553-12-0 etc.
禁止 (S)	S03	砷及其化合物	木材(防腐剂) 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	7440-38-2 etc.
禁止 (S)	S04	镍及其化合物	1. 可能長時間接触皮膚、特定規制用途(作为手机設計的手提式電子機器外装等) 2. 键盘和鼠标完成品的最外表面 3. 笔记本电脑的手腕放置区以及手机外壳的最外表面 4. 触摸式液晶显示板的表面 5. 禁止作为不锈钢、镍合金及镍电镀的使用 (超出镍放出率0.5 μg/cm ² /周的含有) 【★】	7440-02-0 etc.
禁止 (S)	S05	钴及其化合物 (氯化钴(II), 硫酸钴(II)等的)	包装材(乾燥剂) 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	7440-48-4 etc.
禁止 (S)	S07	氯及其化合物(Cl)	除短链氯化石蜡外的阻燃剂 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	7782-50-5 etc.
禁止 (S)	S08	全卤素化合物和卤素树脂 卤有机化合物和卤聚合物 基于卤素的阻燃剂 卤素聚合物(不包括氟化树脂)	包装和包装材料(塑料) 1. 已知不用于复印机和打印机等办公设备相关产品的单个产品包装用塑料零件. 2. 用于包装以外用途的塑料零件. 【★】 樹脂材料 【★】	7782-41-4 7726-95-6 7553-56-2 etc. 9002-84-0 etc. 79-94-7 etc. 9002-85-1 etc.

禁止 (S)	S09	磷酸三(2,3-二溴丙基)酯 (TRIS)	可能接触人体皮肤的纖維製品以及使用该部品的場合 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	126-72-7
禁止 (S)	S10	多环芳烃 (PAHs) 特定的10个物质	树脂材料/电源线 (可能直接、长期或短暂无重复接触人体皮肤或口腔的橡胶或塑料成分) 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 树脂: 禁止得到PAHs18种合计超过200ppm的含有 4. 电源线: 禁止得到PAHs18种合计超过200ppm的含有	83-32-9 208-96-8 120-12-7 191-24-2 206-44-0 86-73-7 193-39-5 91-20-3 85-01-8 129-00-0
禁止 (S)	S11	仲丁威	木材防蟻剂、殺虫剂 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	3766-81-2
禁止 (S)	S12	对二氯苯	木材防蟻剂、殺虫剂 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	106-46-7
禁止 (S)	S13	毒死蜱	木材防蟻剂、殺虫剂 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	2921-88-2
禁止 (S)	S14	十四烷	灯油、塗料 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	629-59-4
禁止 (S)	S15	二嗪磷	防蟻剂 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成 3. 禁止领先于均质的素材中的1,000ppm含有	333-41-5
禁止 (S)	S16	双(4-羟基苯基)砒 (双酚S)	热敏纸中的含有率必须低于0.02wt%	80-09-1
禁止 (S)	S17	杂酚油: 清洁油 杂酚油: 清洁油 石油蒸馏物(煤焦油): 萘油 杂酚油, 杂酚醛 蒸馏物: 清洁油 馏分油(煤焦油) 高温溢出: 重度葱油 葱油 焦油、碱、粗酚 杂酚油, 木质 碱性冷馏焦油, 提取残余物	木头 【★】 1. 禁止有意使用 2. 禁止在生产过程中附着、混入、生成	122384-78-5 84650-04-4 90640-80-5 90640-84-9 8021-39-4 65996-85-2 65996-91-0 8001-58-9 61789-28-4
禁止 (S)	S18	赤磷	禁止用于电气和电子部件的电气绝缘的树脂材料 *在回答磷的问题时, 请回答得让我们能够确定它是否是红磷	-

2. 含有削減物质

管理等级	管理号码	物质名	禁止標準	CAS No.
削減		(没有对象物质)		-

3. 管理物质

管理等级	管理号码	物质名	禁止標準	CAS No.
管理	C01	铊及其化合物		7440-28-0 etc.
管理	C02	磷和磷化合物(不包括红磷和黄磷)		7723-14-0 etc.
管理	C03	高度关注物质 (SVHC)		-
管理	C04	chemSHERPA 受控物质		-
管理	C05	陶瓷纤维等 (Zr-RCF) (RCF)		142844-00-6

管理	C06	乙醛	接着剂、防腐剂	75-07-0
管理	C10	苯乙烯	苯乙烯树脂、ASB, ASA, AES树脂等原料、清漆	100-42-5
管理	C11	難分解性、生物蓄积性和具有毒性(PBTS)物质(vPvBs)		-
管理	C12	镁(化合物之外的)		7439-95-4
管理	C13	铜以及那个化合物		7440-50-8
管理	C14	钡以及那个化合物		7440-05-3
管理	C15	银以及那个化合物		7440-22-4
管理	C16	除六价铬以外的铬及其化合物		7440-47-3 etc.
管理	C17	长链4-[(十七氟壬烯基)氧基]苯甲酸化合物(LCPFAC)		-
管理	C18	矿物油		-
管理	C19	IEC62474中所列的适用物质		-
管理	C20	Brucine		357-57-3
管理	C21	二氧化硫		7647-01-0 10545-99-0 etc.
管理	C22	锡 钽 钨 金 云母		7440-31-5 7440-25-7 7440-33-7 7440-57-5 12001-26-2

KJS-900-09

化学物质管理等级一览表

修订的历史

版本	创建日期	实施日期	作出的修正	修订页	批准人	核实人	筹备人
11	2024/7/22	2024/8/1	[补充修正] [增加]. 禁用物质 S16: 4,4'-磺酰基二苯酚 (双酚 S) [修正]. 禁止级别 S06 → B37: 名称从氯化石蜡 (不包括短链氯化石蜡) 变更为氯烷 (氯化石蜡, 不包括短链氯化石蜡)。 禁止物质级别 A33: 碳原子数为 9~21 的全氟羧酸 (C9-C21 PFCA)、其盐类以及 C9-C21 PFCA 相关物质 → 措辞从 9 修改为 15	所有页面	德田	吉野	中村