

榕应急〔2024〕93号

福州市应急管理局关于福州市2024年第一季度 危险化学品经营许可证颁发情况的通报

市公安局、市市场监管局、市交通运输局、市生态环境局：

根据《危险化学品安全管理条例》（国务院令 第591号）第三十一条规定，现将我市2024年第一季度颁发的危险化学品经营许可证（共122家，其中新证55家、换证40家、变更27家）及非药品类易制毒化学品经营备案证明（共14家）（具体名单附后）情况通报给你们。

福州市应急管理局

2024年6月5日

（此件主动公开）

福州市 2024 年第一季度危险化学品经营许可证许可情况

发证类型	序号	企业名称	许可范围	证号	有效期	备注	属地
新证	1	福建省圣威龙进出口有限公司	*氢氧化钾、氢氧化钠、磷化铝、异丁烷、丙烷、二氧化碳[压缩的或液化的]、硫酰氟。*	闽榕台危经(2024) 0001 号	2024. 1. 4-2027. 1. 3		台江
	2	福州东方红化工有限公司	*1, 3-二甲苯、环己酮、2-丙醇、甲醇（仅限工业生产原料等非燃料用途）、乙醇[无水]、松节油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、氢氟酸、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、氢氧化钠、甲醛溶液、氨溶液[含氨>10%]、三氯化铁、二氯甲烷、香蕉水、聚氨酯树脂、聚氨酯树脂涂料、环氧树脂、7110 甲聚氨酯固化剂、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]。（以上不含易制毒、易制爆、剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*	闽榕台危经(2024) 0002 号	2024. 1. 10-2027. 1. 9		
	3	福州恩键贸易有限公司	*1, 2-二甲苯、涂料用稀释剂、香蕉水、丙烯酸酯类树脂涂料、环氧树脂涂料、醇酸树脂涂料、酚醛树脂涂料、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、橡胶涂料、沥青涂料（含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]）。*	闽榕台危经(2024) 0008 号	2024. 3. 4-2027. 3. 3		
新证	4	福州天美化工仪器设备有限公司	*高锰酸钾、丙酮、乙醚、甲苯、硫酸、盐酸、2-丁酮、溴、三氯甲烷、乙酸酐、氯酸钠、氯酸钾、硝酸钠、硝酸钾、硝酸钙、硝酸锶、硝酸钡、硝酸银、硝酸锌、硝酸铅、过氧化氢溶液[含量>8%]、硝酸、重铬酸铵、重铬酸钾、硝酸镁、硝酸镍、六亚甲基四胺、水合肼[含肼≤64%]、1, 2-乙二胺、钠、镁、过氧化钠、氯酸铵、高氯酸钠、高氯酸铵、重铬酸锂、重铬酸钠、过氧化	闽榕危经台(2024) 0002 号	2024. 2. 1-2027. 1. 31		台江

		<p>钾、过氧化钙、过氧化锶、过氧化钡、过氧化锌、锂、钾、铝粉、硫磺、锌粉、金属锆、硼氢化锂、硼氢化钠、过乙酸[含量≤16%, 含水≥39%, 含乙酸≥15%, 含过氧化氢≤24%, 含有稳定剂]、过乙酸[含量≤43%, 含水≥5%, 含乙酸≥35%, 含过氧化氢≤6%, 含有稳定剂]、高氯酸[浓度>72%]、高氯酸[浓度≤50%]、高氯酸[浓度50%~72%]、硝酸铯、环己烷、四氯乙烯、正己烷、三氯乙烯、乙醛、1,1,2,2-四氯乙烷、1,4-二羟基-2-丁炔、2-丁氧基乙醇、乙硫醇、1,4-苯二酚、四氢呋喃、盐酸苯胺、二乙胺、苯胺、石油醚、硫脲、正庚烷、乙酸铅、1,2-二氯乙烷、酒石酸锶钾、苯、过硫酸铵、过硫酸钾、过硫酸钠、溴酸钾、高碘酸钾、异丙醇、高碘酸钠、2-甲基-2-丙醇、碘酸钾、氢氟酸、三氧化铬[无水]、氢溴酸、4-甲基-2-戊酮、吡啶、氟硅酸、乙酸乙酯、硝酸锰、氟硼酸、二硫化碳、硝酸铋、氯化亚砷、乙腈、硝酸钴、三乙胺、三氯化铝[无水]、红磷、四氯化锡[无水]、硝酸铁、甲酸、苯乙烯[稳定的]、硝酸铜、正磷酸、正丁醇、亚硝酸钠、氨基磺酸、3-甲基-1-丁醇、硫酸氢钾、1-戊醇、氧化银、硫酸氢钠、亚硫酸氢钠、2,4-戊二酮、三氯化铁、环己酮、氢氧化钡、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、乙酸异戊酯、偏钒酸铵、硅酸四乙酯、1-氯-2,3-环氧丙烷、吗啉、硝基苯、马来酸酐、N,N-二甲基甲酰胺、苯酚、氢氧化钠、松节油、二异丙胺、硝酸汞、3-甲酚、氢氧化钾、2,4-二硝基苯肼、氟化铵、汞、氟化钾、硫化钠、氟化钠、氟硅酸钾、连二亚硫酸钠、氟硅酸钠、环氧乙烷、硫酸汞、氨水、二氯甲烷、氟化氢铵、甲醛溶液、四氯化碳、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、</p>			
--	--	---	--	--	--

			氯化铜、氯化锌、二碘化汞、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、3-甲基-2-丁酮、3-甲基-2-戊酮、2-甲基-3-戊酮、2-甲基丁烷、甲基环己酮、二甲胺溶液、二正丁胺、2-庚酮、苄胺、乙醇[无水]、硼氢化钾、甲醇、苯乙酸、哌啶、发烟硝酸、季戊四醇、铬酸钾、乙醇胺、硼酸、多聚甲醛、亚硫酸、氯化钴、乙酸正丁酯、氯化铝、赤磷、碘酸钠、异辛烷、噻吩、吡咯、呋喃。（以上不含剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物，易制毒化学品须经备案后方可经营；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*			
新证	5	福建擎泰石化有限公司	*过二碳酸钠、亚氯酸钠、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氨溶液[含氨>10%]、氢氧化钠、甲醇（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、乙醇[无水]、过氧化碳酸钠水合物、三氯化铁、甲酸、乙酸[含量>80%]、萘、硫化钠、五氧化二磷、氟化钾、氟化钠、正磷酸、二氯甲烷、1,2-二氯乙烷、碳酸二甲酯、苯、1,4-二甲苯、氟代苯、丁二腈、氯化亚砷、三氯异氰尿酸、连二亚硫酸钠、1,1-二氯乙烷、环氧腻子、7110 甲聚氨酯固化剂、环氧漆固化剂、溶剂稀释型防锈油、涂料用稀释剂、脱漆剂、香蕉水、氨基树脂涂料、丙烯酸酯类树脂涂料、醇酸树脂涂料、酚醛树脂涂料、过氯乙烯树脂涂料、环氧树脂涂料、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、天然树脂涂料、烯类树脂涂料、橡胶涂料、硝基涂料、油脂涂料、元素有机涂料、纤维素涂料、沥青涂料（含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]）、盐酸、硫酸、丙酮、甲苯、汽油、柴油。（以上不含易制毒、易制爆、剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*	闽榕台危经 (2024) 0009 号	2024.3.11- 2027.3.10	台江

6	福建卓汇鑫辰实业有限公司	*甲醇（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、甲醛溶液、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、硫化钠、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲氧基甲烷、二甲醚、二甲胺溶液、正磷酸、石脑油、正丁醇、乙醇[无水]、乙醇溶液[按体积含乙醇大于24%]、2-丙醇、苯乙烯[稳定的]、乙酸乙酯、正己烷、2-甲基-1-丙醇、环己酮、丙烯、乙酸溶液、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、1,2-环氧丙烷、碳化钙、硫化钠、1,3-丁二烯[稳定的]、异丙基异丙苯基氢过氧化物[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%]、氢氧化钠、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、苯、1,3,5-三甲基苯、甲基叔丁基醚、马来酸酐、丁烷、丙烷（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、硫酸、盐酸、硝酸。（以上不含剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物，易制毒化学品须经备案后方可经营；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*	闽榕危经台 (2023) 0026 号 (换)	2024.3.20- 2026.10.26	
7	恒联（福建）能源集团有限责任公司	*石脑油、石油醚、煤焦油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、苯乙烯[稳定的]、苯酚、苯、粗苯、重质苯、乙酸乙酯、乙酸正丁酯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、乙苯、1,2,3-三甲基苯、1,2,4-三甲基苯、1,3,5-三甲基苯、1,2,4,5-四甲苯、乙烯、丙烯、1-丁烯、2-丁烯、1,3-丁二烯[稳定的]、异丁烯、2-戊烯、环戊烯、2-甲基-2-丁烯、3-甲基-1-丁烯、甲烷、乙烷、丙烷、正丁烷、异丁烷、环丁烷、正戊烷、环戊烷、2-甲基丁烷、2-甲基戊烷、正己烷、异辛烷、1,2-环氧丙烷、环氧乙烷、乙炔、甲基叔丁基醚、甲醇、乙醇[无水]、正丁醇、环己酮、氢氧化钠、煤焦沥青、硝化沥青、三聚丙烯、四聚丙烯、葱油乳膏、葱油乳剂、变性乙醇、洗油、2-丙烯腈[稳定的]、丙烯、苯乙烯[稳定的]、甲基叔丁基醚、丙烯酸正丁酯[稳定的]、丙烯酸[稳定的]、氮[压缩的或液化的]、氧[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、硫磺、汽油、柴油。*	闽榕危经台 (2024) 0003 号	2024.2.7- 2027.2.6	

新证	8	福建鑫万通贸易有限公司	*甲苯、甲醇（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、硫磺、甲基叔丁基醚、苯、苯酚、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、乙苯、苯乙烯[稳定的]、氨、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、汽油、乙醇汽油、甲醇汽油、柴油、煤油、石油原油等。（以上不含剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物，易制毒化学品须经备案后方可经营；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*	闽榕危经台 (2024) 0001 号	2024. 1. 17- 2027. 1. 16		台江
	9	福建万兴隆新能源有限公司	*甲醇（禁止餐饮燃料使用）、苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、涂料用稀释剂、1,3,5,-三甲基苯。*	闽榕台危经 (2024) 0012 号	2024. 3. 14- 2027. 3. 13		
	10	中消安全管理咨询有限公司	*汽油、柴油、煤焦油、煤油、石油原油、磺化煤油、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]。*	闽榕台危经 (2024) 0010 号	2024. 3. 12- 2027. 3. 11		
	11	福建省中天联合化工贸易有限公司	*甲醇（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、甲基叔丁基醚、苯、苯酚、甲苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、乙苯、苯乙烯[稳定的]、氨、硫磺、偶氮二甲酰胺、硫酸。（以上不含剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物，易制毒化学品须经备案后方可经营；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；仅限于工业生产原料等非燃料用途；需经特别允许的，凭许可经营）*	闽榕危经台 (2024) 0004 号	2024. 3. 21- 2027. 3. 20		
	12	福州福立科技有限公司	*正庚烷、1-戊醛、正辛烷、异丁酰氯、3-戊酮、2-戊酮、1-庚烯、乙酸甲酯、3-甲基-2-丁酮、1-辛烯、乙酸正丙酯、4-甲基-2-戊酮、2,4,4-三甲基-1-戊烯、乙酸正丁酯、丙酸乙酯、1-氯丁烷、丙烯酸乙酯[稳定的]、1,2-二甲氧基乙烷、1,2-二氯乙烷、甲基丙烯酸甲酯[稳定的]、1,4-二氧杂环己烷、3-氯-2-甲基丙烯、	闽榕台危经 (2024) 0007 号	2024. 3. 4- 2027. 3. 3		

		<p>亚硝酸正丁酯、2-甲基四氢呋喃、2-溴丙烷、碳酸二甲酯、2-溴丁烷、钛酸四正丙酯、噻吩、1-溴丁烷、乙腈、1-丙醇、1-溴-2-甲基丙烷、2-甲基-2-丙醇、1-碘丙烷、三乙胺、丙醛、乙苯、二正丙胺、正丁醛、甲醇钠甲醇溶液、二异丙胺、N,N-二异丙基乙胺、二甲基二氯硅烷、乙醇[无水]、正戊胺、正硅酸甲酯、2-丙醇、三甲基氯硅烷、正戊烷、2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的]、乙硫醇、环戊烷、异丁醛、正丙硫醇、环己烷、2-丁基硫醇、2-甲基戊烷、1,1-二乙氧基乙烷、甲酸乙酯、1-己烯、甲硫醚、呋喃、四氢呋喃、二乙胺、2,2-二甲基庚烷、2-羟基丙酸乙酯、正癸烷、2-甲氧基乙酸乙酯、碳酸二乙酯、1,2-二甲苯、乙二醇乙醚、硅酸四乙酯、1,3,5-三甲基苯、乙酸乙二醇乙醚、吡咯、1,2-二乙基苯、2-甲基吡啶、异丙基苯、糠醛、吗啉、正丙苯、3-己酮、乙胺、正丁基苯、4-庚酮、N,N-二甲基乙醇胺、溴苯、2,4-戊二酮、2-氯甲苯、4-甲基-3-戊烯-2-酮、双戊烯、十氢化萘、环己酮、1-戊醇、2-甲基-1-丙醇、乙酸正戊酯、1-甲基戊醇、甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]、红磷、金属锰粉[含水≥25%]、多聚甲醛、萘、连二亚硫酸钠、甲醇钠、钙、氢化钠、氢化铝锂、钡、氢化钙、溴酸钾、高氯酸镁、亚硝酸钾、溴酸钠、高氯酸钡、碘酸钠、次氯酸钙、过二硫酸铵、三氧化铬[无水]、硝酸锂、过二硫酸钾、过硫酸钠、硝酸铝、硝酸铁、硝酸钪、氧化银、硝酸锰、亚硝酸钠、碘乙烷、2-乙基吡啶、亚砷酸钠水溶液、1-氯-3-溴丙烷、2-氨基吡啶、偏钒酸铵、四氯乙烯、10-氮杂蒽、硝酸亚汞、三氯乙烯、喹啉、氯甲酸环丁酯、1,4-二羟基-2-丁炔、溴乙酸乙酯、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>2-氯-1-丙醇、溴乙酸甲酯、苯甲酸甲酯、酒石酸化烟碱、己二腈、烟碱氯化氢、硫酸马钱子碱、异佛尔酮二异氰酸酯、七氟丁酸、三丙基氯化锡、异硫氰酸苯酯、1,1,2,2-四氯乙烷、硒、1,2-二氯苯、二溴甲烷、一氧化铅、2-硝基苯甲醚、三溴甲烷、硫酸汞、2-氯苯酚、溴乙烷、氟化铵、3-氯苯酚、2-硝基苯酚、1,2-苯二胺、氟化钾、苯肼、氟化锂、2-硝基苯胺、盐酸苯肼、氟化钠、2,3-二甲基苯胺、苯醌、N-乙基苯胺、1-萘胺、二氯甲烷、N-苯基乙酰胺、甲酸、二氯乙酸、三氟乙酸、三氯乙酸、亚硫酸、三甲基乙酰氯、巯基乙酸、氢溴酸、氯乙酰氯、丙酸、氢碘酸、苯甲酰氯、2-氯丙酸、正磷酸、甲基丙烯酸[稳定的]、正丁酸、氯化亚砷、氯铂酸、马来酸酐、甲硅烷、硫酸羟胺、甲基磺酸、三氯化铝[无水]、硫酸氢钾、烷基、芳基或甲苯磺酸[含游离硫酸]、三氯化铋、三氯化铝溶液、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、一氯化碘、三氯化铁溶液、四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]、氧溴化磷、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、三溴化硼、四氯化锆、电池液[酸性的]、电池液[碱性的]、五氧化二磷、乙酸[含量>80%]、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、硫化钠、二正丁胺、氢氧化钠、乙醇钠、铜乙二胺溶液、氢氧化钾、四甲基氢氧化铵、聚乙烯聚胺、氢氧化钾溶液[含量≥30%]、氨溶液[含氨>10%]、氢氧化锂、环己胺、2-氨基乙醇、正丁胺、5-氨基-1,3,3-三甲基环己甲胺、2-乙基己胺、吡嗪、亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氯化铜、甲醛溶液、氯化锌溶液、氯化锌、硝基苯、苯乙烯[稳定的]、1,2-环氧丙烷、甲醇（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			氯苯、二硫化碳、甲基叔丁基醚、苯酚、苯、乙酸乙酯、氢氟酸、丙烯酸[稳定的]、四氯化钛、乙酸乙烯酯[稳定的]、正己烷、异辛烷、2-丙醇、三聚甲醛、氯磺酸、苯甲醚、1,2-环氧丙烷、正丁醇、氯化钴、氟化氢铵、碘甲烷、石油醚、硝酸镓、硝酸钆、铬酸钾、硝酸铜。（以上不含易制毒、易制爆、剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*				
新证	13	福建利和能源技术有限公司	*四氢噻吩。*	闽榕台危经(2024)0003号	2024.1.24-2027.1.23		台江
	14	福州文达通贸易有限公司	*汽油、柴油*	闽榕台危经(2024)0004号	2024.2.1-2027.1.31		
	15	福建纯和石化有限公司	*汽油、柴油*	闽榕台危经(2024)0006号	2024.2.19-2027.2.18		
	16	中国船舶燃料供应福建有限公司福州分公司	*柴油*	闽榕台危经(2024)0011号	2024.3.12-2027.3.11		
	17	福建中岚石化有限公司	*汽油、柴油、甲醇（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯*	闽榕台危经(2024)0013号	2024.3.28-2027.3.27		
	18	中海油销售福建有限公司	*有储存场所经营（租赁；福建博誉石化储运有限公司G50005、D50001储罐）：汽油、柴油。无储存场所经营（票据批发）：甲烷、乙烷、丙烷、正丁烷、异丁烷、异丁烯、二甲醚、液化石油气、正丙苯、异丙基苯、甲基异丙基苯、1-甲基-4-丙基苯、2-甲基-1-丙醇、乙二醇乙醚、环己酮、1-甲基-3-丙基苯、异丁基苯、叔丁基苯、仲丁基苯、正丁基苯、丙烯酸正丁酯[稳定的]、甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]、甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]、2-羟基丙酸乙酯、硝酸异戊酯、N,N-二	闽榕危经(2024)0001号	2024.1.24-2027.1.13		仓山

		<p> 甲基甲酰胺、松节油、3-氯-1,2-环氧丙烷、己硫醇、环己烷、2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的]、2-氯丙烯、乙硫醇、正丙硫醇、甲酸甲酯、二乙胺、2-氨基丙烷、石油醚、溶剂苯、重质苯、乙基苯、甲醇、乙醇[无水]、1-丙醇、2-丙醇、2-丁酮、乙基正丁基醚、乙酸乙酯、乙酸正丁酯、丙烯酸乙酯[稳定的]、异丁酸甲酯、三乙胺、煤焦油、2,5-二甲基-2,4-己二烯、2,5-二甲基-1,5-己二烯、1,2,3-三甲基苯、1,3,5-三甲基苯、1,2,4-三甲基苯、1,4-二乙基苯、1,2-二乙基苯、1,3-二乙基苯、金属钛粉[含水不低于25%,机械方法生产的,粒径小于53微米;化学方法生产的,粒径小于840微米]、1,2,4,5-四甲苯、多聚甲醛、2-苧醇、金属钛粉[干的]、高氯酸钙、漂粉精[含有效氯>39%]、次氯酸钙、漂白粉、1,2-二氯苯、丁基甲苯、邻苯二甲酸苯胺、对苯二甲酰氯、邻甲苯磺酰氯、2-叔丁基苯酚、丁二酰氯、丁烯二酰氯[反式]、癸二酰氯、丙二酰氯、二氯乙酰氯、二甲氨基甲酰氯、呋喃甲酰氯、苯甲酰氯、2,4-二氯苯甲酰氯、甲氧基苯甲酰氯、2,6-二甲氧基苯甲酰氯、邻苯二甲酰氯、苯磺酰氯、三氯化铁溶液、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、甲基丙烯酸[稳定的]、马来酸酐、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]、氢氧化钠、2-氨基乙醇、次氯酸钾溶液[含有效氯>5%]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、丙烯酸[稳定的]、三氯化铝[无水]、三氯化铝溶液、2,2'-二羟基二乙胺、乙酸[含量>80%]、硫脲、煤焦沥青、变性乙醇、2-甲基苯甲腈、4-叔丁基苯酚、次氯酸钡[含有效氯>22%]、三甲基乙酰氯、氯乙酰氯、甲酸、间苯二甲酰氯、正己烷、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、邻异丙基苯酚* </p>				
--	--	--	--	--	--	--

新证	19	福州汇鑫化工科技有限公司	百草枯、敌敌畏、敌百虫、马拉硫磷、氢氧化钠、倍硫磷、氯氰菊酯、苯菌灵、磷化铝、氯甲烷、甲醇。	闽榕仓危经(2024) 0001 号	2024. 1. 10-2027. 1. 9		仓山
	20	福州鑫达辉化工有限公司	含易燃溶剂的油漆、涂料等制品(闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$)。	闽榕仓危经(2024) 0003 号	2024. 2. 4-2027. 2. 3		
	21	福建浩晟石油化工有限公司	石油原油、柴油(闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$)。	闽榕仓危经(2024) 0004 号	2024. 3. 8-2027. 3. 7		
	22	福州天力合新材料科技有限公司	苯乙烯、乙醇、1-丙醇、2-丙醇、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二叔丁基过氧化物[52% $<$ 含量 $\leq 100\%$]、正戊烷、环己烷、正己烷、正辛烷、异辛烷、环氧乙烷、2-丙烯腈[稳定的]、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸羟丙酯、溶剂油[闭杯闪点 ≤ 60 摄氏度]、石脑油、2,2'-偶氮二异丁腈、2-甲基-1,3-丁二烯、1,3-环戊二烯、乙酸乙烯酯、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]。	闽榕仓危经(2024) 0005 号	2024. 3. 12-2027. 3. 11		
	23	福州都拜特生物技术有限公司	乙醇[无水]、乙醇溶液、甲醇、乙腈、甲酸甲酯等不含剧毒的一般危险化学品的无储存经营。	闽榕危经仓(2024) 0003 号	2024. 3. 13-2027. 3. 12		
	24	福建鑫汇煌新能源有限公司	苯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、柴油、石脑油、石油原油、乙醇(无水)、乙醚、粗苯、二甲苯异构体混合物、甲醇、煤焦沥青、三氯甲烷。	闽榕仓危经(2024) 0006 号	2024. 3. 14-2027. 3. 13		
	25	福建腾博新材料科技有限公司	含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$]。	闽榕仓危经(2024) 0007 号	2024. 3. 20-2027. 3. 19		
	26	福州源洁环保科技有限公司	盐酸、次氯酸钠(含有效氯 $> 5\%$)、氨溶液(含氨 $> 10\%$)、氢氧化钠溶液(含量 $\geq 30\%$)、硫酸、氢氧化钠、甲醇、乙腈、正乙烷、二氯甲烷、亚硫酸氢钠、丙酮、硝酸、乙醇[无水]、苯酚、三氯甲烷、冰乙酸、乙醚、次氯酸钙、氯酸钠、硫化钠、氢氧化钾、正磷酸、硝酸钠、硝酸钾、亚硝酸钠、水合肼[含肼 $\leq 64\%$]、三氯化铁、2-丙醇、乙酸钠、氢氟酸、氢氧化锂、连	闽榕危经晋(2024) 0001	2024. 1. 3-2027. 1. 2		晋安

			二亚硫酸钠、硫脲、酒石酸锶钾、三氯异氰尿酸、二氯异氰尿酸、亚氯酸钠、二氧化氯、过硫酸钠、高锰酸钾、高锰酸钾、甲苯、硼酸、硝酸银、重铬酸钾、六亚甲基四胺、乙酸[含量>80%]。				
	27	福州博源新能源有限公司	甲烷、天然气[富含甲烷的]（仅作为生产原料，不作为燃气）。	闽榕晋危经（2024）0001	2024/01/08-2027-01-08		
	28	福州益强化工有限公司	氢氧化钠、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氨。	闽榕晋危经（2024）0002	2024/01/08-2027-01-07		
新证	29	福建铭翊能源有限公司	甲醇、苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、香蕉水、涂料用稀释剂、石脑油、正辛烷、异辛烷、正己烷、1,3,5-三甲基苯、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]、二甲氧基甲烷、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸异丙酯、乙酸正丙酯、乙酸正丁酯、乙酸仲丁酯、正丁醇、短链氯化石蜡（C10-13）环氧漆固化剂、磷酸三甲苯酯、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]	闽榕晋危经（2024）0003	2024.1.30-2027.1.29		晋安
	30	福建榕滴能源有限公司	柴油、汽油、乙醇汽油、甲醇汽油、苯、粗苯、1,2-二甲苯、环己烷、甲醇（不得用于醇基燃料）、甲基叔丁基醚、煤焦沥青、煤焦油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、石脑油、石油醚、乙醇[无水]、异丁烷、异辛烷、正丁烷。	闽榕晋危经（2024）0004	2024.2.7-2026.8-31		
	31	车福通（福建）能源科技有限公司	汽油、柴油。	闽榕晋危经（2024）0005	2024.3.1-2027.2.28		
	32	福州雨航洗涤溶剂有限公司	甲醇（不得作为醇基燃料使用）、乙酸甲酯、氯乙酸丁酯、二甲氧基甲烷、1,2-二甲苯、正丁醇、溶剂油（闭杯闪点≤60℃）、香蕉水、松节油、二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]。	闽榕晋危经（2024）0006	2024.3.8-2027.3.7		

	33	福建羽丰仪器设备有限公司	氨基磺酸、氨溶液[含氨>10%]、2-丙醇、氟化钾、高碘酸钾、铬酸钾、过二硫酸钾、硫酸汞、氯化钡、氯化锌、氯化锌溶液、氢氟酸、氢氧化钾、氢氧化钾溶液[含量≥30%]、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、硝酸汞、氧化钾、氧化钠、正磷酸、丙酮、硫酸、盐酸、高氯酸[浓度>72%]、高氯酸[浓度≤50%]、高氯酸[浓度50%~72%]、硼氢化钾、硝酸、硝酸钾、硝酸钠、硝酸银、过氧化氢溶液[含量>8%]、重铬酸钾、高氯酸[浓度>72%]、高氯酸[浓度≤50%]、高氯酸[浓度50%~72%]、硼氢化钾、硝酸、硝酸钾、硝酸钠、硝酸银、重铬酸钾。	闽榕危经晋(2024) 0003	2024. 3. 8-2027. 3. 7		
新证	34	福州辰海环保发展有限公司	氨、5-氨基-1, 3, 3-三甲基环己甲胺、4-[3-氨基-5-(1-甲基胍基) 戊酰氨基]-1-[4-氨基-2-氧代-1(2H)-嘧啶基]-1, 2, 3, 4-四脱氧-β, D 赤己-2-烯吡喃糖醛酸、4-氨基-N,N-二甲基苯胺、2-氨基苯酚、3-氨基苯酚、4-氨基苯酚、3-氨基苯甲腈、2-氨基苯甲酸、3-氨基苯甲酸、4-氨基苯甲酸、4-氨基苯甲酸钠、2-氨基吡啶、3-氨基吡啶、4-氨基吡啶、1-氨基丙烷、2-氨基丙烷、4-氨基二苯胺、氨基胍重碳酸盐、氨基化钙、氨基化锂、氨基磺酸、5-(氨基甲基)-3-异噁唑醇、氨基甲酸胺、(2-氨基甲酰氧乙基) 三甲基氯化铵、3-氨基喹啉、2-氨基联苯、4-氨基联苯、1-氨基乙醇、2-氨基乙醇、2-(2-氨基乙氧基) 乙醇、氨溶液(氨水)[含氨>10%]、N-氨基乙基哌嗪、八氟-2-丁烯、八氟丙烷、八氟环丁烷、八溴联苯、白磷、钡、钡合金、苯(纯苯)、苯-1, 3-二磺酰肼[糊状, 浓度52%]、苯胺、苯并咪唑、1, 2-苯二胺、1, 3-苯二胺、1, 4-苯二胺、1, 2-苯二酚、1, 3-苯二酚、1, 4-苯二酚、	闽榕危经晋(2024) 0004	2024. 3. 8-2026. 10. 12		晋安

		<p>1, 3-苯二磺酸溶液、苯酚苯酚溶液、苯酚二磺酸硫酸溶液、苯酚磺酸、苯酚钠、苯磺酰肼、苯磺酰氯、4-苯基-1-丁烯、N-苯基-2-萘胺、2-苯基丙烯、2-苯基苯酚、苯基二氯硅烷、苯基氢氧化汞、苯基三氯硅烷、苯基溴化镁[浸在乙醚中的]、苯基氧氯化磷、N-苯基乙酰胺、N-苯甲基-N-(3, 4-二氯基本)-DL-丙氨酸乙酯、苯甲腈、苯甲醚、苯甲酸汞、苯甲酸甲酯、苯甲酰氯、苯甲氧基磺酰氯、苯肼、苯肼化二氯、苯醌、苯硫代二氯化磷、苯肿酸、苯四甲酸酐、苯乙醇腈、N-(苯乙基-4-哌啶基)丙酰胺柠檬酸盐、2-苯乙基异氰酸酯、苯乙腈、苯乙酸、苯乙炔、苯乙烯[稳定的]、苯乙酰氯、吡啶、吡咯、2-吡咯酮、4-[苄基(乙基)氨基]-3-乙氧基苯重氮氯化锌盐、N-苄基-N-乙基苯胺、2-苄基吡啶、4-苄基吡啶、苄硫醇、变性乙醇、(1R, 2R, 4R)-冰片-2-硫氰基醋酸酯、丙胺氟磷、1-丙醇、2-丙醇、1, 2-丙二胺、1, 3-丙二胺、丙二醇乙醚、丙二腈、丙二酸铯、丙二烯[稳定的]、丙二酰氯、丙基三氯硅烷、丙基肿酸、丙醛、丙炔和丙二烯混合物[稳定的]、丙炔酸、丙酸、丙酸酐、丙酸甲酯、丙酸烯丙酯、丙酸乙酯、丙酸异丙酯、丙酸异丁酯、丙酸异戊酯、丙酸正丁酯、丙酸正戊酯、丙酸仲丁酯、丙酮、丙烷、丙烯、2-丙烯-1-硫醇、2-丙烯腈[稳定的]、丙烯醛[稳定的]、丙烯酸[稳定的]、丙烯酸-2-硝基丁酯、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸羟丙酯、2-丙烯酸-1, 1-二甲基乙基酯、丙烯酸乙酯[稳定的]、丙烯酸异丁酯[稳定的]、2-丙烯酸异辛酯、丙烯酸正丁酯[稳定的]、丙烯酰胺、丙酰氯、草酸-4-氨基-N, N-二甲基苯胺、草酸汞、超氧化钾、超氧化钠、次磷酸、</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>次氯酸钡[含有效氯>22%]、次氯酸钙、次氯酸钾溶液[含有效氯>5%]、次氯酸锂、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、粗苯、粗蒽、醋酸三丁基锡、代森锰、单过氧马来酸叔丁酯[含量>52%]、单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%, 惰性固体含量≥48%]、单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]、单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%, 糊状物]、氮[压缩的或液化的]、氯化锂、氯化镁、10-氮杂蒽、氘、地高辛、碲化镉、3-碘-1-丙烯、1-碘-2-甲基丙烷、2-碘-2-甲基丙烷、1-碘-3-甲基丁烷、4-碘苯酚、1-碘丙烷、2-碘丙烷、1-碘丁烷、2-碘丁烷、碘化钾汞、碘化氢[无水]、碘化亚汞、碘化亚碲、碘化乙酰、碘甲烷、碘酸、碘酸铵、碘酸钡、碘酸钙、碘酸镉、碘酸钾、碘酸钾合一碘酸、碘酸钾合二碘酸、碘酸锂、碘酸锰、碘酸钠、碘酸铅、碘酸锶、碘酸铁、碘酸锌、碘酸银、1-碘戊烷、碘乙酸、碘乙酸乙酯、碘乙烷、电池液[酸性的]、电池液[碱性的]、叠氮化钡、叠氮化铅[含水或水加乙醇≥20%]、2-丁醇、丁醇钠、1,4-丁二胺、丁二腈、1,3-丁二烯[稳定的]、丁二酰氯、丁基甲苯、丁基磷酸、2-丁基硫醇、丁基三氯硅烷、丁醛肟、1-丁炔[稳定的]、2-丁炔、1-丁炔-3-醇、丁酸丙烯酸酯、丁酸酐、丁酸正戊酯、2-丁酮(甲基乙基酮)、2-丁酮肟、1-丁烯、2-丁烯、2-丁烯-1-醇、丁烯二酰氯[反式]、3-丁烯腈、2-丁烯腈[反式]、2-丁烯醛、2-丁烯酸、丁烯酸甲酯、丁烯酸乙酯、2-丁氧基乙醇、毒毛旋花苷 G、毒毛旋花苷 K、杜廷、短链氯化石蜡(C10-13)、对氨基苯磺酸、对苯二甲酰氯、对甲苯磺酰氯、对硫氰酸苯胺、对氯苯硫醇、对盖基化过氧化氢[72%<含量≤100%]、对盖基化</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>过氧氢[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%]、对壬基酚、对硝基苯酚钾、对硝基苯酚钠、对硝基苯磺酸、对硝基苯甲酰肼、对硝基乙苯、对异丙基苯酚、多钒酸铵、多聚甲醛、多聚磷酸、多硫化铵溶液、多氯二苯并对二噁英、多氯二苯并呋喃、多氯三联苯、多溴二苯醚混合物、茛、葱醌-1-肿酸、葱油乳膏、葱油乳剂、二-(1-羟基环己基)过氧化物[含量≤100%]、二-(2-苯氧乙基)过氧重碳酸酯[85%<含量≤100%]、二-(2-苯氧乙基)过氧重碳酸酯[含量≤85%,含水≥15%]、二-(2-环氧丙基)醚、二-(2-甲基苯甲酰)过氧化物[含量≤87%]、二-(2-羟基-3,5,6-三氯苯基)甲烷、二-(2-新癸酰过氧异丙基)苯[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、二-(2-乙基己基)磷酸酯、二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[52%<含量≤82%,含A型稀释剂≥18%]、二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤38%,含A型稀释剂≥62%]、二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[38%<含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤52%,在水中稳定弥散]、2,2-二-[4,4-二(叔丁基过氧)环己基]丙烷[含量≤22%,含B型稀释剂≥78%]、2,2-二-[4,4-二(叔丁基过氧)环己基]丙烷[含量≤42%,含惰性固体≥58%]、二-(4-甲基苯甲酰)过氧化物[硅油糊状物,含量≤52%]、二-(4-叔丁基环己基)过氧重碳酸酯[含量≤100%]、二-(4-叔丁基环己基)过氧重碳酸酯[含量≤42%,在水中稳定弥散]、二(苯磺酰肼)醚、1,6-二-(过氧化叔丁基-羰基氧)己烷[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%]、二(氯甲基)醚、二(三氯甲基)碳酸酯、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>环己烷[90%<含量≤100%]、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[57%<含量≤90%,含A型稀释剂≥10%]、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤32%,含A型稀释剂≥26%,含B型稀释剂≥42%]、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤57%,含A型稀释剂≥43%]、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤57%,含惰性固体≥43%]、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%]、1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤90%,含A型稀释剂≥10%]、2,2-二-(叔丁基过氧)丙烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥13%,惰性固体含量≥45%]、2,2-二-(叔丁基过氧)丙烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、3,3-二-(叔丁基过氧)丁酸乙酯[77%<含量≤100%]、3,3-二-(叔丁基过氧)丁酸乙酯[含量≤52%]、3,3-二-(叔丁基过氧)丁酸乙酯[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%]、2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[80%<含量≤100%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[52%<含量≤80%,含A型稀释剂≥20%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[42%<含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤13%,含A型稀释剂≥13%,含B型稀释剂≥74%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤27%,含A型稀释剂≥25%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥13%,惰性固体含量≥45%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥58%]、1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤72%,含B型稀释剂≥28%]、</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>1, 1-二-(叔丁基过氧)环己烷和过氧化(2-乙基己酸)叔丁酯的混合物[1, 1-二-(叔丁基过氧)环己烷含量≤43%, 过氧化(2-乙基己酸)叔丁酯含量≤16%, 含 A 型稀释剂≥41%]、二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸酯[糊状, 含量≤52%]、二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸酯[42% < 含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]、二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸酯[含量≤42%, 含 A 型稀释剂≥58%]、3, 3-二-(叔戊基过氧)丁酸乙酯[含量≤67%, 含 A 型稀释剂≥33%]、2, 2-二-(叔戊基过氧)丁烷[含量≤57%, 含 A 型稀释剂≥43%]、4, 4'-二氨基-3, 3'-二氯二苯基甲烷、3, 3'-二氨基二丙胺、2, 4-二氨基甲苯、2, 5-二氨基甲苯、2, 6-二氨基甲苯、4, 4'-二氨基联苯、二氨基镁、二苯胺、二苯胺硫酸溶液、二苯基胺氯肿、二苯基二氯硅烷、二苯基二硒、二苯基汞、二苯基甲烷二异氰酸酯、二苯基甲烷-4, 4'-二异氰酸酯、二苯基氯肿、二苯基镁、二苯甲基溴、1, 1-二苯肼、1, 2-二苯肼、二苯基二氯硅烷、二丙硫醚、二碘化苯肿、二碘化汞、二碘甲烷、N, N-二丁基苯胺、二丁基二(十二酸)锡、二丁基二氯化锡、二丁基氧化锡、S, S'-(1, 4-二噁烷 2, 3-二基) 0, 0, 0', 0'-四乙基双(二硫代磷酸酯)、1, 3-二氟-2-丙醇、1, 2-二氟苯、1, 3-二氟苯、1, 4-二氟苯、二氟甲烷、二氟磷酸[无水]、1, 1-二氟乙烷、1, 1-二氟乙烯、二甘醇双(碳酸烯丙酯)和过二碳酸二异丙酯的混合物[二甘醇双(碳酸烯丙酯)≥88%, 过二碳酸二异丙酯≤12%]、二环庚二烯、二环己胺、1, 3-二磺酰肼苯、β-二甲氨基丙腈、O-[4-((二甲氨基)磺酰基)苯基]0, 0-二甲基硫代磷酸酯、二甲氨基二氮杂茛、二甲氨基甲酰氯、4-二甲氨基</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>偶氮苯-4'-肿酸、二甲胺[无水]、二甲胺溶液、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、2,3-二甲苯酚、2,4-二甲苯酚、2,5-二甲苯酚、2,6-二甲苯酚、3,4-二甲苯酚、3,5-二甲苯酚、0,0-二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)磷酸酯、0,0-二甲基-0-(2,2-二氯乙烯基)磷酸酯、N,N-二甲基-1,3-丙二胺、4,4-二甲基-1,3-二噁烷、2,5-二甲基-1,4-二噁烷、2,5-二甲基-1,5-己二烯、2,5-二甲基-2,4-己二烯、2,3-二甲基-1-丁烯、2,5-二甲基-2,5-二-(2-乙基己酰过氧)己烷[含量≤100%]、2,5-二甲基-2,5-二-(3,5,5-三甲基己酰过氧)己烷[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[52%<含量≤86%,含A型稀释剂≥14%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[86%<含量≤100%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[含量≤52%,含惰性固体≥48%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[90%<含量≤100%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[52%<含量≤90%,含A型稀释剂≥10%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[含量≤77%]、2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[糊状物,含量≤47%]、2,5-二甲基-2,5-二氢过氧化己烷[含量≤82%]、2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[82%<含量≤100%]、2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[含量≤82%,惰性固体含量≥18%]、2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[含量≤82%,含水≥18%]、2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[86%<含量≤</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>100%]、2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[含量≤52%,含惰性固体≥48%]、2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[52%<含量≤86%,A型稀释剂≥14%]、2,3-二甲基-2-丁烯、3-[2-(3,5-二甲基-2-氧代环己基)-2-羟基乙基]戊二酰胺、2,6-二甲基-3-庚烯、2,4-二甲基-3-戊酮、1,1'-二甲基-4,4'-联吡啶阳离子、3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯、N',N'-二甲基-N'-苯基-N'-(氟二氯甲硫基)磺酰胺、0,0-二甲基-0-(1,2-二溴-2,2-二氯乙基)磷酸酯、0,0-二甲基-0-(4-甲硫基-3-甲基苯基)硫代磷酸酯、0,0-二甲基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯、(E)-0,0-二甲基-0-[1-甲基-2-(1-苯基-乙氧基甲酰)乙烯基]磷酸酯、0,0-二甲基-S-(2,3-二氢-5-甲氧基-2-氧代-1,3,4-噻二唑-3-基甲基)二硫代磷酸酯、0,0-二甲基-S-(2-甲硫基乙基)二硫代磷酸酯(II)、0,0-二甲基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯、0,0-二甲基-S-(3,4-二氢-4-氧代苯并[d]-[1,2,3]-三氮苯-3-基甲基)二硫代磷酸酯、0,0-二甲基-S-(N-甲基氨基甲酰甲基)硫代磷酸酯、0,0-二甲基-S-(吗啉代甲酰甲基)二硫代磷酸酯、0,0-二甲基-S-(酞酰亚胺基甲基)二硫代磷酸酯、0,0-二甲基-S-(乙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯、0-0-二甲基-S-[1,2-双(乙氧基甲酰)乙基]二硫代磷酸酯、4-N,N-二甲基氨基-3,5-二甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯、4-N,N-二甲基氨基-3-甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯、4-二甲基氨基-6-(2-二甲基氨基乙基氧基)甲苯-2-重氮氯化锌盐、8-(二甲基氨基甲基)-7-甲氧基氨基-3-甲基黄酮、3-二甲基氨基亚甲基亚氨基苯基-N-甲</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>基氨基甲酸酯(或其盐酸盐)、2,3-二甲基苯胺、2,4-二甲基苯胺、2,5-二甲基苯胺、2,6-二甲基苯胺、3,4-二甲基苯胺、3,5-二甲基苯胺、N,N-二甲基苯胺、二甲基苯胺异构体混合物、3,5-二甲基苯甲酰氯、2,4-二甲基吡啶、2,5-二甲基吡啶、2,6-二甲基吡啶、3,4-二甲基吡啶、3,5-二甲基吡啶、N,N-二甲基苄胺、N,N-二甲基丙胺、N,N-二甲基丙醇胺、2,2-二甲基丙酸甲酯、2,2-二甲基丙烷、1,3-二甲基丁胺、1,3-二甲基丁醇乙酸酯、2,2-二甲基丁烷、2,3-二甲基丁烷、二甲基二噁烷、二甲基二氯硅烷、二甲基二乙氧基硅烷、2,5-二甲基咪喃、2,2-二甲基庚烷、2,3-二甲基庚烷、2,4-二甲基庚烷、2,5-二甲基庚烷、3,3-二甲基庚烷、3,4-二甲基庚烷、3,5-二甲基庚烷、4,4-二甲基庚烷、N,N-二甲基环己胺、1,1-二甲基环己烷、1,2-二甲基环己烷、1,3-二甲基环己烷、1,4-二甲基环己烷、1,1-二甲基环戊烷、1,2-二甲基环戊烷、1,3-二甲基环戊烷、2,2-二甲基己烷、2,3-二甲基己烷、2,4-二甲基己烷、3,3-二甲基己烷、3,4-二甲基己烷、N,N-二甲基甲酰胺、二甲基氯乙缩醛、2,6-二甲基吗啉、二甲基镁、1,4-二甲基哌嗪、二甲基肿酸钠、2,3-二甲基戊醛、2,2-二甲基戊烷、2,3-二甲基戊烷、2,4-二甲基戊烷、3,3-二甲基戊烷、N,N-二甲基硒脲、二甲基锌、N,N-二甲基乙醇胺、二甲基乙二酮、N,N-二甲基异丙醇胺、二甲醚、二甲肿酸、2,6-二甲氧基苯甲酰氯、2,2-二甲氧基丙烷、二甲氧基甲烷、3,3'-二甲氧基联苯胺、1,1-二甲氧基乙烷、1,2-二甲氧基乙烷、二聚丙烯醛[稳定的]、二聚环戊二烯、二硫代-4,4'-二氨基代二苯、二硫化二甲基、二硫化钛、二硫化碳、</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>二硫化硒、2,3-二氯-1,4-萘醌、1,1-二氯-1-硝基乙烷、1,3-二氯-2-丙醇、1,3-二氯-2-丁烯、1,4-二氯-2-丁烯、1,2-二氯苯、1,3-二氯苯、2,3-二氯苯胺、2,4-二氯苯胺、2,5-二氯苯胺、2,6-二氯苯胺、3,4-二氯苯胺、3,5-二氯苯胺、二氯苯胺异构体混合物、2,3-二氯苯酚、2,4-二氯苯酚、、、2,5-二氯苯酚、2,6-二氯苯酚、3,4-二氯苯酚、3,4-二氯苯基偶氮硫脲、二氯苯基三氯硅烷、2,4-二氯苯甲酰氯、2-(2,4-二氯苯氧基)丙酸、3,4-二氯苄基氯、1,1-二氯丙酮、1,3-二氯丙酮、1,2-二氯丙烷、1,3-二氯丙烷、1,2-二氯丙烯、1,3-二氯丙烯、2,3-二氯丙烯、1,4-二氯丁烷、二氯二氟甲烷(氟利昂-12)、二氯二氟甲烷和二氟乙烷的共沸物[含二氯二氟甲烷约74%]、1,2-二氯二乙醚、,2-二氯二乙醚、二氯硅烷、二氯化磷苯、二氯化硫、二氯化乙基铝、2,4-二氯甲苯、2,5-二氯甲苯、2,6-二氯甲苯、3,4-二氯甲苯、α,α-二氯甲苯、二氯甲烷、3,3'-二氯联苯胺、氯硫化碳、氯醛基丙烯酸、,5-二氯戊烷、2,3-二氯硝基苯、2,4-二氯硝基苯、2,5-二氯硝基苯、3,4-二氯硝基苯、二氯一氟甲烷、二氯乙腈、二氯乙酸、二氯乙酸甲酯、二氯乙酸乙酯、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、二氯乙酰氯、二氯异丙基醚、二氯异氰尿酸、1,4-二羟基-2-丁炔、1,5-二羟基-4,8-二硝基蒽醌、3,4-二羟基-α-(甲氨基)甲基)苄醇、2,2'-二羟基二乙胺、3,6-二羟基邻苯二甲腈、2,3-二氢吡喃、2,3-二氰-5,6-二氯氢醌、二肉豆蔻基过氧重碳酸酯[含量\leq100%]、二肉豆蔻基过氧重碳酸酯[含量\leq42%,在水中稳定弥散]、二叔丁基过氧化物[52%</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p><含量≤100%]、二叔丁基过氧化物[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%]、二叔丁基过氧壬二酸酯[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、1,1-二叔戊过氧基环己烷[含量≤82%,含A型稀释剂≥18%]、二-叔戊基过氧化物[含量≤100%]、二水合三氟化硼、二戊基磷酸、二烯丙基胺、二烯丙基代氰胺、二烯丙基硫醚、二烯丙基醚、4,6-二硝基-2-氨基苯酚、4,6-二硝基-2-氨基苯酚钙、,6-二硝基-2-氨基苯酚钠、1,2-二硝基苯、1,3-二硝基苯、1,4-二硝基苯、2,4-二硝基苯胺、2,6-二硝基苯胺、3,5-二硝基苯胺、二硝基苯酚[干的或含水<15%]、二硝基苯酚溶液、2,4-二硝基苯酚[含水≥15%]、2,5-二硝基苯酚[含水≥15%]、2,6-二硝基苯酚[含水≥15%]、二硝基苯酚碱金属盐[干的或含水<15%]、2,4-二硝基苯酚钠、2,4-二硝基苯磺酰氯、2,4-二硝基苯甲醚、3,5-二硝基苯甲酰氯、2,4-二硝基苯肼、1,3-二硝基丙烷、2,2-二硝基丙烷、2,4-二硝基二苯胺、3,4-二硝基二苯胺、二硝基甘脲、2,4-二硝基甲苯、2,6-二硝基甲苯、二硝基间苯二酚、二硝基联苯、二硝基邻甲酚铵、二硝基邻甲酚钾、4,6-二硝基邻甲苯酚钠、二硝基邻甲苯酚钠、2,4-二硝基氯化苄、1,5-二硝基萘、1,8-二硝基萘、2,4-二硝基萘酚、2,4-二硝基萘酚钠、2,7-二硝基茚、二硝基重氮苯酚[按质量含水或乙醇和水的混合物不低于40%]、1,2-二溴-3-丁酮、3,5-二溴-4-羟基苄腈、1,2-二溴苯、2,4-二溴苯胺、2,5-二溴苯胺、1,2-二溴丙烷、二溴二氟甲烷、二溴甲烷、1,2-二溴乙烷、二溴异丙烷、N,N'-二亚硝基-N,N'-二甲基对苯二酰胺、二亚硝基苯、2,4-二亚硝基间苯二酚、N,N'-二亚硝基五亚甲基</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>四胺[减敏的]、二亚乙基三胺、二氧化氮、二氧化丁二烯、二氧化硫、二氧化氯、二氧化铅、二氧化碳[压缩的或液化的]、二氧化碳和环氧乙烷混合物、二氧化碳和氧气混合物、二氧化硒、1,3-二氧戊环、1,4-二氧杂环己烷、二乙胺、二乙二醇二硝酸酯[含不挥发、不溶于水的减敏剂≥25%]、N,N-二乙基-1,3-丙二胺、N,N-二乙基-1-萘胺、0,0-二乙基-0-(2,2-二氯-1-β-氯乙氧基乙烯基)-磷酸酯、0,0-二乙基-0-(4-溴-2,5-二氯苯基)硫代磷酸酯、0,0-二乙基-0-(6-二乙胺次甲基-2,4-二氯)苯基硫代磷酸酯盐酸盐、0,0-二乙基-0-2,5-二氯-4-甲硫基苯基硫代磷酸酯、0,0-二乙基-0-喹噁啉-2-基硫代磷酸酯、0,0-二乙基-S-(2,5-二氯苯硫基甲基)二硫代磷酸酯、0,0-二乙基-S-(2-氯-1-酞酰亚氨基乙基)二硫代磷酸酯、0,0-二乙基-S-(2-乙基亚磺酰基乙基)二硫代磷酸酯、0,0-二乙基-S-(4-氯苯硫基甲基)二硫代磷酸酯、0,0-二乙基-S-[N-(1-氰基-1-甲基乙基)氨基甲酰甲基]硫代磷酸酯、0,0-二乙基-S-乙基亚磺酰基甲基二硫代磷酸酯、1-二乙基氨基-4-氨基戊烷、二乙基氨基氰、1,2-二乙基苯、1,3-二乙基苯、1,4-二乙基苯、N,N-二乙基苯胺、N-(2,6-二乙基苯基)-N-甲氧基甲基-氯乙酰胺、N,N-二乙基对甲苯胺、N,N-二乙基二硫代氨基甲酸-2-氯烯丙基酯、二乙基二氯硅烷、1,2-二乙基肼、N,N-二乙基邻甲苯胺、0,0'-二乙基硫代磷酸氯、二乙基镁、二乙基硒、二乙基锌、N,N-二乙基乙撑二胺、N,N-二乙基乙醇胺、二乙硫醚、二乙氧基醚[稳定的]、3,3-二乙氧基丙烯、二乙氧基甲烷、1,1-二乙氧基乙烷、二异丙胺、二异丙醇胺、0,0-二异丙基-S-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>(2-苯磺酰胺基)乙基二硫代磷酸酯、二异丙基二硫代磷酸锑、N,N-二异丙基乙胺、N,N-二异丙基乙醇胺、二异丁胺、二异丁基酮、二异戊醚、二异辛基磷酸、二正丙胺、二正丙基过氧重碳酸酯[含量≤100%]、二正丙基过氧重碳酸酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%]、二正丁胺、N,N-二正丁基氨基乙醇、二-正丁基过氧重碳酸酯[含量≤27%,含B型稀释剂≥73%]、二-正丁基过氧重碳酸酯[27%<含量≤52%,含B型稀释剂≥48%]、二-正丁基过氧重碳酸酯[含量≤42%,在水(冷冻)中稳定弥散]、二正戊胺、二仲丁胺、发烟硫酸、发烟硝酸、钒酸铵钠、钒酸钾、放线菌素、放线菌素D、呋喃、2-呋喃甲醇、呋喃甲酰氯、1-氟-2,4-二硝基苯、2-氟苯胺、3-氟苯胺、4-氟苯胺、氟代苯、氟代甲苯、氟锆酸钾、氟硅酸、氟硅酸铵、氟硅酸钾、氟硅酸钠、氟化铵、氟化钡、氟化锆、氟化镉、氟化铬、氟化汞、氟化钴、氟化钾、氟化镧、氟化锂、氟化钠、氟化铅、氟化氢[无水]、氟化氢铵、氟化氢钾、氟化氢钠、氟化铷、氟化铯、氟化铜、氟化锌、氟化亚钴、氟磺酸、2-氟甲苯、3-氟甲苯、4-氟甲苯、氟甲烷、氟磷酸[无水]、氟硼酸、氟硼酸-3-甲基-4-(吡咯烷-1-基)重氮苯、氟硼酸镉、氟硼酸铅、氟硼酸铅溶液[含量>28%]、氟硼酸锌、氟硼酸银、氟铍酸铵、氟铍酸钠、氟钽酸钾、氟乙酸-2-苯酰肼、氟乙酸钾、氟乙酸乙酯、氟乙烷、氟乙烯[稳定的]、钙、金属钙粉、钙合金、钙锰硅合金、甘露糖醇六硝酸酯[湿的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于40%]、高碘酸、高碘酸铵、高碘酸钡、高碘酸钾、高碘酸钠、高氯酸[浓度>72%]、高氯酸[浓度≤50%]、高氯酸[浓度</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>50%~72%]、高氯酸铵、高氯酸钡、高氯酸醋酐溶液、高氯酸钙、高氯酸钾、高氯酸锂、高氯酸镁、高氯酸钠、高氯酸铅、高氯酸锶、高氯酸亚铁、高氯酸银、高锰酸钡、高锰酸钙、高锰酸钾、高锰酸钠、高锰酸锌、高锰酸银、镉[非发火的]、铬硫酸、铬酸钾、铬酸钠、铬酸铍、铬酸铅、铬酸溶液、铬酸叔丁酯四氯化碳溶液、庚二腈、庚腈、1-庚炔、庚酸、2-庚酮、3-庚酮、4-庚酮、1-庚烯、2-庚烯、3-庚烯、汞、挂-3-氯桥-6-氰基-2-降冰片酮-0-(甲基氨基甲酰基)肟、硅粉[非晶形的]、硅钙、硅化钙、硅化镁、硅锂、硅铝、硅铝粉[无涂层的]、硅锰钙、硅酸铅、硅酸四乙酯、硅铁锂、硅铁铝[粉末状的]、癸二酰氯、1-癸烯、过二硫酸铵、过二硫酸钾、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[77%<含量≤100%]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤52%,在水(冷冻)中稳定弥散]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤62%,在水中稳定弥散]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%]、过二碳酸二-(2-乙氧乙)酯[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%]、过二碳酸二-(3-甲氧丁)酯[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%]、过二碳酸钠、过二碳酸异丙仲丁酯、过二碳酸二仲丁酯和过二碳酸二异丙酯的混合物[过二碳酸异丙仲丁酯≤32%,15%≤过二碳酸二仲丁酯≤18%,12%≤过二碳酸二异丙酯≤15%,含A型稀释剂≥38%]、酸异丙仲丁酯、过二碳酸二仲丁酯和过二碳酸二异丙酯的混合物[过二碳酸异丙仲丁酯≤52%,过二碳酸二仲丁酯≤28%,过二碳酸二异丙酯≤22%]、过硫酸钠、过氯酰氟、过硼酸钠、过新庚酸-1,1-二甲基-3-羟丁酯[含量≤52%,含A型稀释剂≥</p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>48%]、过新庚酸枯酯[含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]、过新癸酸叔己酯[含量≤71%, 含 A 型稀释剂≥29%]、过氧-3, 5, 5-三甲基己酸叔丁酯[32%<含量≤100%]、过氧-3, 5, 5-三甲基己酸叔丁酯[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%]、过氧-3, 5, 5-三甲基己酸叔丁酯[含量≤42%, 惰性固体含量≥58%]、过氧苯甲酸叔丁酯[77%<含量≤100%]、过氧苯甲酸叔丁酯[52%<含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]、过氧苯甲酸叔丁酯[含量≤52%, 惰性固体含量≥48%]、过氧丁烯酸叔丁酯[含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]、过氧化钡、过氧化苯甲酸叔戊酯[含量≤100%]、过氧化丙酰[含量≤27%, 含 B 型稀释剂≥73%]、过氧化二-(2, 4-二氯苯甲酰)[糊状物, 含量≤52%]、过氧化二-(2, 4-二氯苯甲酰)[含硅油糊状, 含量≤52%]、过氧化二-(2, 4-二氯苯甲酰)[含量≤77%, 含水≥23%]、过氧化二-(3, 5, 5-三甲基-1, 2-二氧戊环)[糊状物, 含量≤52%]、过氧化二(3-甲基苯甲酰)、过氧化(3-甲基苯甲酰)苯甲酰和过氧化二苯甲酰的混合物[过氧化二(3-甲基苯甲酰)≤20%, 过氧化(3-甲基苯甲酰)苯甲酰≤18%, 过氧化二苯甲酰≤4%, 含 B 型稀释剂≥58%]、过氧化二-(4-氯苯甲酰)[含量≤77%]、过氧化二-(4-氯苯甲酰)[糊状物, 含量≤52%]、过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%, 惰性固体含量≤48%]、过氧化二苯甲酰[35%<含量≤52%, 惰性固体含量≥48%]、过氧化二苯甲酰[36%<含量≤42%, 含 A 型稀释剂≥18%, 含水≤40%]、过氧化二苯甲酰[77%<含量≤94%, 含水≥6%]、过氧化二苯甲酰[含量≤42%, 在水中稳定弥散]、过氧化二苯甲酰[含量≤62%, 惰性固体含量≥28%, 含水≥10%]、过氧化</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

		<p>二苯甲酰[含量≤77%, 含水≥23%]、过氧化二苯甲酰[糊状物, 52%<含量≤62%]、过氧化二苯甲酰[糊状物, 含量≤52%]、过氧化二苯甲酰[糊状物, 含量≤56.5%, 含水≥15%]、过氧化二苯甲酰[含量≤35%, 含惰性固体≥65%]、过氧化二癸酰[含量≤100%]、过氧化二琥珀酸[72%<含量≤100%]、过氧化二琥珀酸[含量≤72%]、2,2-过氧化二氢丙烷[含量≤27%, 含惰性固体≥73%]、过氧化二碳酸二(十八烷基)酯[含量≤87%, 含有十八烷醇]、过氧化二碳酸二苯甲酯[含量≤87%, 含水]、过氧化二碳酸二乙酯[在溶液中, 含量≤27%]、过氧化二碳酸二异丙酯[52%<含量≤100%]、过氧化二碳酸二异丙酯[含量≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]、过氧化二碳酸二异丙酯[含量≤32%, 含 A 型稀释剂≥68%]、过氧化二乙酰[含量≤27%, 含 B 型稀释剂≥73%]、过氧化二异丙苯[52%<含量≤100%]、过氧化二异丙苯[含量≤52%, 含惰性固体≥48%]、过氧化二异丁酰[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%]、过氧化二异丁酰[32%<含量≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]、过氧化二月桂酰[含量≤100%]、过氧化二月桂酰[含量≤42%, 在水中稳定弥散]、过氧化二正壬酰[含量≤100%]、过氧化二正辛酰[含量≤100%]、过氧化钙、过氧化环己酮[含量≤72%, 含 A 型稀释剂≥28%]、过氧化环己酮[含量≤91%, 含水≥9%]、过氧化环己酮[糊状物, 含量≤72%]、过氧化甲基环己酮[含量≤67%, 含 B 型稀释剂≤33%]、过氧化甲基乙基酮[10%<有效氧含量 ≤10.7%, 含 A 型稀释剂≥48%]、过氧化甲基乙基酮[有效氧含量≤10%, 含 A 型稀释剂≥55%]、过氧化甲基乙基酮[有效氧含量≤8.2%, 含 A 型稀释剂≥60%]、过氧化甲基异丙酮[活性氧含量≤</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>6. 7%, 含 A 型稀释剂$\geq 70\%$]、过氧化甲基异丁基酮[含量$\leq 62\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 19\%$]、过氧化钾、过氧化锂、过氧化邻苯二甲酸叔丁酯、过氧化镁、过氧化钠、过氧化脲、过氧化氢溶液[含量$> 8\%$]、过氧化氢苯甲酰、过氧化氢对孟烷、过氧化氢二叔丁基异丙基苯[$42\% < \text{含量} \leq 100\%$, 惰性固体含量$\leq 57\%$]、过氧化氢二叔丁基异丙基苯[含量$\leq 42\%$, 惰性固体含量$\geq 58\%$]、过氧化氢溶液[含量$> 8\%$]、过氧化氢叔丁基[$79\% < \text{含量} \leq 90\%$, 含水$\geq 10\%$]、过氧化氢叔丁基[含量$\leq 80\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 20\%$]、过氧化氢叔丁基[含量$\leq 79\%$, 含水$> 14\%$]、过氧化氢叔丁基[含量$\leq 72\%$, 含水$\geq 28\%$]、过氧化氢四氢化萘、过氧化氢异丙苯[$90\% < \text{含量} \leq 98\%$, 含 A 型稀释剂$\leq 10\%$]、过氧化氢异丙苯[含量$\leq 90\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 10\%$]、过氧化十八烷酰碳酸叔丁酯、过氧化叔丁基异丙基苯[$42\% < \text{含量} \leq 100\%$]、过氧化叔丁基异丙基苯[含量$\leq 52\%$, 惰性固体含量$\geq 48\%$]、过氧化双丙酮醇[含量$\leq 57\%$, 含 B 型稀释剂$\geq 26\%$, 含水$\geq 8\%$]、过氧化锶、过氧化碳酸钠水合物、过氧化锌、过氧化新庚酸叔丁酯[含量$\leq 42\%$, 在水中稳定弥散]、过氧化新庚酸叔丁酯[含量$\leq 77\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 23\%$]、1-(2-过氧化乙基己醇-1, 3-二甲基丁基过氧化新戊酸酯[含量$\leq 52\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 45\%$, 含 B 型稀释剂$\geq 10\%$]、过氧化乙酰苯甲酰[在溶液中含量$\leq 45\%$]、过氧化乙酰丙酮[糊状物, 含量$\leq 32\%$, 含溶剂$\geq 44\%$, 含水$\geq 9\%$, 带有惰性固体$\geq 11\%$]、过氧化乙酰丙酮[在溶液中, 含量$\leq 42\%$, 含水$\geq 8\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 48\%$, 含有效氧$\leq 4. 7\%$]、过氧化异丁基甲基甲酮[在溶液中, 含量$\leq 62\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 19\%$, 含甲基异丁基酮]、过氧化月桂酸</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>[含量≤100%]、过氧化二异壬酰[含量≤100%]、过氧新癸酸枯酯[含量≤52%, 在水中稳定弥散]、过氧新癸酸枯酯[含量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%]、过氧新癸酸枯酯[含量≤87%, 含 A 型稀释剂≥13%]、过氧新戊酸枯酯[含量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%]、1, 1, 3, 3-过氧新戊酸四甲叔丁酯[含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]、过氧异丙基碳酸叔丁酯[含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]、过氧重碳酸二环己酯[91%<含量≤100%]、过氧重碳酸二环己酯[含量≤42%, 在水中稳定弥散]、过氧重碳酸二环己酯[含量≤91%]、过氧重碳酸二仲丁酯[52%<含量<100%]、过氧重碳酸二仲丁酯[含量≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]、过乙酸[含量≤16%, 含水≥39%, 含乙酸≥15%, 含过氧化氢≤24%, 含有稳定剂]、过乙酸[含量≤43%, 含水≥5%, 含乙酸≥35%, 含过氧化氢≤6%, 含有稳定剂]、过乙酸叔丁酯[32%<含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]、过乙酸叔丁酯[52%<含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]、过乙酸叔丁酯[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%]、海葱糖甙、氮[压缩的或液化的]、氨肥料[溶液, 含游离氨>35%]、核酸汞、红磷、苜胺、花青甙、环丙基甲醇、环丙烷、环丁烷、1, 3, 5-环庚三烯、环庚酮、环庚烷、环庚烯、环己胺、环己二胺、1, 3-环己二烯、1, 4-环己二烯、2-环己基丁烷、N-环己基环己胺亚硝酸盐、环己基硫醇、环己基三氯硅烷、环己基异丁烷、1-环己基正丁烷、环己酮、环己烷、环己烯、2-环己烯-1-酮、环己烯基三氯硅烷、环三亚甲基三硝胺[含水≥15%]、环三亚甲基三硝胺[减敏的]、环三亚甲基三硝胺与环四亚甲基四硝胺混合物[含水≥15%或含减敏剂≥10%]、环三亚甲基三硝</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>胺与三硝基甲苯和铝粉混合物、环三亚甲基三硝胺与三硝基甲苯混合物[干的或含水<15%]、环四亚甲基四硝胺[含水≥15%]、环四亚甲基四硝胺[减敏的]、环四亚甲基四硝胺与三硝基甲苯混合物[干的或含水<15%]、环烷酸钴[粉状的]、环烷酸锌、环戊胺、环戊醇、1,3-环戊二烯、环戊酮、环戊烷、环戊烯、1,3-环辛二烯、1,5-环辛二烯、1,3,5,7-环辛四烯、环辛烷、环辛烯、2,3-环氧-1-丙醛、1,2-环氧-3-乙氧基丙烷、2,3-环氧丙基苯基醚、1,2-环氧丙烷、1,2-环氧丁烷、环氧乙烷、环氧乙烷和氧化丙烯混合物[含环氧乙烷≤30%]、1,8-环氧对孟烷、4,9-环氧,3-(2-羟基-2-甲基丁酸酯)15-(S)2-甲基丁酸酯, [3β(S), 4α, 7α, 15α (R), 16β]-瑟文-3,4,7,14,15,16,20-庚醇、黄原酸盐、磺胺苯汞、磺化煤油、混胺-02、己醇钠、1,6-己二胺、己二腈、1,3-己二烯、1,4-己二烯、1,5-己二烯、2,4-己二烯、己二酰二氯、己基三氯硅烷、己腈、己硫醇、1-己炔、2-己炔、3-己炔、己酸、2-己酮、3-己酮、1-己烯、2-己烯、5-己烯-2-酮、己酰氯、季戊四醇四硝酸酯[含蜡≥7%]、季戊四醇四硝酸酯[含水≥25%或含减敏剂≥15%]、季戊四醇四硝酸酯与三硝基甲苯混合物[干的或含水<15%]、镓、甲苯、甲苯-2,4-二异氰酸酯、甲苯-2,6-二异氰酸酯、甲苯二异氰酸酯、甲苯-3,4-二硫酚、2-甲苯硫酚、3-甲苯硫酚、4-甲苯硫酚、甲醇、甲醇钾、甲醇钠、甲醇钠甲醇溶液、2-甲酚、3-甲酚、4-甲酚、甲酚、甲硅烷、2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的]、6-甲基-1,4-二氮萘基-2,3-二硫代碳酸酯、2-甲基-1-丙醇、2-甲基-1-丙硫醇、2-甲基-1-丁醇、3-甲基-1-丁醇、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>2-甲基-1-丁硫醇、3-甲基-1-丁硫醇、2-甲基-1-丁烯、3-甲基-1-丁烯、4-甲基-1-环己烯、1-甲基-1-环戊烯、2-甲基-1-戊醇、3-甲基-1-戊炔-3-醇、2-甲基-1-戊烯、3-甲基-1-戊烯、4-甲基-1-戊烯、2-甲基-2-丙醇、2-甲基-2-丁醇、3-甲基-2-丁醇、2-甲基-2-丁硫醇、3-甲基-2-丁酮、2-甲基-2-丁烯、5-甲基-2-己酮、2-甲基-2-戊醇、4-甲基-2-戊醇、3-甲基-2-戊酮、4-甲基-2-戊酮、2-甲基-2-戊烯、3-甲基-2-戊烯、4-甲基-2-戊烯、3-甲基-2-戊烯-4-炔醇、1-甲基-3-丙基苯、2-甲基-3-丁炔-2-醇、2-甲基-3-戊醇、3-甲基-3-戊醇、2-甲基-3-戊酮、4-甲基-3-戊烯-2-酮、2-甲基-3-乙基戊烷、1-甲基-4-丙基苯、2-甲基-5-乙基吡啶、3-甲基-6-甲氧基苯胺、S-甲基-N-[(甲基氨基甲酰基)-氧基]硫代乙酰胺酸酯、0-甲基-0-(2-异丙氧基甲酰基苯基)硫代磷酸酯、0-甲基-0-(4-溴-2,5-二氯苯基)苯基硫代磷酸酯、0-甲基-0-[(2-异丙氧基甲酰基)苯基]-N-异丙基硫代磷酸酯、0-(甲基氨基甲酰基)-1-二甲氨基甲酰-1-甲硫基甲醛肟、2-甲基苯胺、3-甲基苯胺、4-甲基苯胺、N-甲基苯胺、甲基苯基二氯硅烷、α-甲基苯基甲醇、2-甲基苯甲腈、3-甲基苯甲腈、4-甲基苯甲腈、4-甲基苯乙烯[稳定的]、2-甲基吡啶、3-甲基吡啶、4-甲基吡啶、3-甲基吡啶-5-二乙基磷酸酯、甲基苄基溴、甲基苄基亚硝胺、甲基丙基醚、2-甲基丙烯腈[稳定的]、α-甲基丙烯醛、甲基丙烯酸[稳定的]、甲基丙烯酸-2-二甲氨基乙酯、甲基丙烯酸甲酯[稳定的]、甲基丙烯酸三硝基乙酯、甲基丙烯酸烯丙酯、甲基丙烯酸乙酯[稳定的]、甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]、甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>甲基狄戈辛、3-(1-甲基丁基)苯基-N-甲基氨基甲酸酯和3-(1-乙基丙基)苯基-N-甲基氨基甲酸酯、3-甲基丁醛、2-甲基丁烷、甲基二氯硅烷、2-甲基咪喃、2-甲基庚烷、3-甲基庚烷、4-甲基庚烷、甲基环己醇、甲基环己酮、甲基环己烷、甲基环戊二烯、甲基环戊烷、甲基磺酸、3-甲基己烷、2-甲基喹啉、4-甲基喹啉、6-甲基喹啉、7-甲基喹啉、8-甲基喹啉、甲基氯硅烷、N-甲基吗啉、1-甲基萘、2-甲基萘、2-甲基哌啶、3-甲基哌啶、4-甲基哌啶、N-甲基哌啶、N-甲基全氟辛基磺酰胺、3-甲基噻吩、甲基三氯硅烷、甲基三乙氧基硅烷、甲基肿酸锌、甲基叔丁基甲酮、甲基叔丁基醚、2-甲基四氢咪喃、1-甲基戊醇、甲基戊二烯、4-甲基戊腈、2-甲基戊醛、2-甲基戊烷、3-甲基戊烷、2-甲基烯丙醇、甲基溴化镁[浸在乙醚中]、甲基乙烯醚[稳定的]、2-甲基己烷、甲基异丙基苯、甲基异丙烯甲酮[稳定的]、1-甲基异喹啉、3-甲基异喹啉、4-甲基异喹啉、5-甲基异喹啉、6-甲基异喹啉、7-甲基异喹啉、8-甲基异喹啉、N-甲基正丁胺、甲基正丁基醚、甲硫醇、甲硫醚、甲醛溶液、甲肿酸、甲酸、甲酸环己酯、甲酸甲酯、甲酸烯丙酯、甲酸亚铊、甲酸乙酯、甲酸异丙酯、甲酸异丁酯、甲酸异戊酯、甲酸正丙酯、甲酸正丁酯、甲酸正己酯、甲酸正戊酯、甲烷、N-甲酰-2-硝甲基-1,3-全氢化噻嗪、4-甲氧基-4-甲基-2-戊酮、2-甲氧基苯胺、3-甲氧基苯胺、4-甲氧基苯胺、甲氧基苯甲酰氯、4-甲氧基二苯胺-4'-氯化重氮苯、3-甲氧基乙酸丁酯、甲氧基乙酸甲酯、2-甲氧基乙酸乙酯、甲氧基异氰酸甲酯、甲乙醚、钾、钾汞齐、钾合金、钾钠合金、间苯二甲酰氯、间苯三</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>酚、间硝基苯磺酸、间异丙基苯酚、碱土金属汞齐、焦硫酸汞、焦砷酸、焦油酸、金属锆、金属锆粉[干燥的]、金属钪粉、金属镧[浸在煤油中的]、金属锰粉[含水$\geq 25\%$]、金属钕[浸在煤油中的]、金属铷、金属铯、金属铟、金属钛粉[干的]、金属钛粉[含水不低于 25%，机械方法生产的，粒径小于 53 微米；化学方法生产的，粒径小于 840 微米]、精葱、胂水溶液[含胂$\leq 64\%$]、酒石酸化烟碱、酒石酸锶钾、聚苯乙烯珠体[可发性的]、聚醚聚过氧叔丁基碳酸酯[含量$\leq 52\%$，含 B 型稀释剂$\geq 48\%$]、聚乙醛、聚乙烯聚胺、2-苾醇、苾烯、糠胺、糠醛、氮[压缩的或液化的]、喹啉、雷汞[湿的，按质量含水或乙醇和水的混合物不低于 20%]、锂、连二亚硫酸钙、连二亚硫酸钾、连二亚硫酸钠、连二亚硫酸锌、联苯、3-[(3-联苯-4-基) -1, 2, 3, 4-四氢-1-萘基]-4-羟基香豆素、联十六烷基过氧重碳酸酯[含量$\leq 100\%$]、联十六烷基过氧重碳酸酯[含量$\leq 42\%$，在水中稳定弥散]、邻氨基苯硫醇、邻苯二甲酸苯胺、邻苯二甲酸二异丁酯、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于 0.05%]、邻苯二甲酰氯、邻苯二甲酰亚胺、邻甲苯磺酰氯、邻硝基苯酚钾、邻硝基苯磺酸、邻硝基乙苯、邻异丙基苯酚、磷化钾、磷化铝、磷化铝镁、磷化钠、磷化铟、磷化锡、磷酸二乙基汞、磷酸三甲苯酯、磷酸亚铈、9-磷杂双环壬烷、膦酸、β, β'-硫代二丙腈、2-硫代咪喃甲醇、硫代甲酰胺、硫代氯甲酸乙酯、4-硫代戊醛、硫代乙酸、硫代异氰酸甲酯、硫化铵溶液、硫化钡、硫化镉、硫化汞、硫化钾、硫化钠、硫化氢、硫磺、硫脲、硫化钙、硫化钠、硫氰酸苄、硫氰酸钙、硫氰酸汞、硫氰酸汞铵、硫氰酸</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>汞钾、硫氰酸甲酯、硫氰酸乙酯、硫氰酸异丙酯、硫酸、硫酸-2,4-二氨基甲苯、硫酸-2,5-二氨基甲苯、硫酸-2,5-二乙氧基-4-(4-吗啉基)-重氮苯、硫酸-4,4'-二氨基联苯、硫酸-4-氨基-N,N-二甲基苯胺、硫酸苯胺、硫酸苯肼、硫酸对苯二胺、硫酸二甲酯、硫酸二乙酯、硫酸镉、硫酸汞、硫酸钴、硫酸间苯二胺、硫酸马钱子碱、硫酸镍、硫酸铍、硫酸铍钾、硫酸铅[含游离酸>3%]、硫酸羟胺、硫酸氢-2-(N-乙羰基甲氨基)-4-(3,4-二甲基苯磺酰)重氮苯、硫酸氢铵、硫酸氢钾、硫酸氢钠、硫酸氢钠溶液、硫酸亚汞、硫酸氧钒、硫酸氟、六氟丙酮、六氟丙酮水合物、六氟丙烯、六氟硅酸镁、六氟合硅酸钡、六氟合硅酸锌、六氟合磷氢酸[无水]、六氟化碲、六氟化硫、六氟化钨、六氟化硒、六氟乙烷、3,3,6,6,9,9-六甲基-1,2,4,5-四氧环壬烷[含量52%~100%]、3,3,6,6,9,9-六甲基-1,2,4,5-四氧环壬烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、3,3,6,6,9,9-六甲基-1,2,4,5-四氧环壬烷[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%]、六甲基二硅醚、六甲基二硅烷、六甲基二硅烷胺、六氢-3a,7a-二甲基-4,7-环氧异苯并呋喃-1,3-二酮、六氯-1,3-丁二烯、六氯丙酮、六氯乙烷、六硝基-1,2-二苯乙烯、六硝基二苯胺、六硝基二苯胺铵盐、六硝基二苯硫、2,2',4,4',5,5'-六溴二苯醚、2,2',4,4',5,6'-六溴二苯醚、六亚甲基二异氰酸酯、N,N-六亚甲基硫代氨基甲酸-S-乙酯、六亚甲基四胺、六亚甲基亚胺、铝粉、铝镍合金氢化催化剂、铝酸钠[固体]、铝酸钠[溶液]、铝铁熔剂、1-氯-1,1-二氟乙烷、3-氯-1,2-丙二醇、2-氯-1,3-丁二烯[稳定</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>的]、2-氯-1-丙醇、3-氯-1-丙醇、3-氯-1-丁烯、1-氯-1-硝基丙烷、2-氯-1-溴丙烷、1-氯-2, 2, 2-三氟乙烷、1-氯-2, 3-环氧丙烷、1-氯-2, 4-二硝基苯、4-氯-2-氨基苯酚、1-氯-2-丙醇、1-氯-2-丁烯、5-氯-2-甲基苯胺、3-氯-2-甲基丙烯、2-氯-2-甲基丁烷、5-氯-2-甲氧基苯胺、4-氯-2-硝基苯胺、4-氯-2-硝基苯酚、4-氯-2-硝基苯酚钠盐、4-氯-2-硝基甲苯、1-氯-2-溴丙烷、1-氯-2-溴乙烷、4-氯间甲酚、1-氯-3-甲基丁烷、1-氯-3-溴丙烷、2-氯-4, 5-二甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯、2-氯-4-二甲氨基-6-甲基嘧啶、3-氯-4-甲氧基苯胺、2-氯-4-硝基苯胺、氯苯、2-氯苯胺、3-氯苯胺、4-氯苯胺、2-氯苯酚、3-氯苯酚、4-氯苯酚、3-氯苯过氧甲酸[57%<含量≤86%, 惰性固体含量≥14%]、3-氯苯过氧甲酸[含量≤57%, 惰性固体含量≤3%, 含水≥40%]、3-氯苯过氧甲酸[含量≤77%, 惰性固体含量≥6%, 含水≥17%]、N-(3-氯苯基)氨基甲酸(4-氯丁炔-2-基)酯、氯苯基三氯硅烷、2-氯苯甲酰氯、4-氯苯甲酰氯、2-氯苯乙酮、2-氯吡啶、4-氯苄基氯、3-氯丙腈、2-氯丙酸、3-氯丙酸、2-氯丙酸甲酯、2-氯丙酸乙酯、3-氯丙酸乙酯、2-氯丙酸异丙酯、1-氯丙烷、2-氯丙烷、2-氯丙烯、3-氯丙烯、氯铂酸、氯代叔丁烷、氯代异丁烷、氯代正己烷、1-氯丁烷、2-氯丁烷、氯钨酸铵、氯二氟甲烷和氯五氟乙烷共沸物、氯二氟溴甲烷、2-氯氟苯、3-氯氟苯、4-氯氟苯、2-氯汞苯酚、4-氯汞苯甲酸、氯化铵汞、氯化钡、氯化苯汞、氯化苄、氯化二硫酰、氯化二烯丙托锡弗林、氯化二乙基铝、氯化镉、氯化钴、氯化琥珀胆碱、氯化环戊烷、氯化甲基汞、氯化甲氧基乙基</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>汞、氯化钾汞、4-氯化联苯、1-氯化萘、氯化镍、氯化铍、氯化氢[无水]、氯化铜、α-氯化筒箭毒碱、氯化硒、氯化锌、氯化锌溶液、氯化锌-2-(2-羟乙氧基)-1-(吡咯烷-1-基)重氮苯、氯化锌-2-(N-氧羰基苯氨基)-3-甲氧基-4-(N-甲基环己氨基)重氮苯、[闪点≤ 60]、氯化锌-2,5-二乙氧基-4-(4-甲苯磺酰)重氮苯、氯化锌-2,5-二乙氧基-4-苯磺酰重氮苯、氯化锌-2,5-二乙氧基-4-吗啉代重氮苯、氯化锌-3-(2-羟乙氧基)-4-(吡咯烷-1-基)重氮苯、氯化锌-3-氯-4-二乙氨基重氮苯、氯化锌-4-苄甲氨基-3-乙氧基重氮苯、氯化锌-4-苄乙氨基-3-乙氧基重氮苯、氯化锌-4-二丙氨基重氮苯、氯化锌-4-二甲氧基-6-(2-二甲氨基乙氧基)-2-重氮甲苯、氯化溴、氯化亚砷、氯化亚汞、氯化亚铊、氯化乙基汞、氯磺酸、2-氯甲苯、3-氯甲苯、4-氯甲苯、氯甲苯胺异构体混合物、氯甲基三甲基硅烷、氯甲基乙醚、氯甲酸-2-乙基己酯、氯甲酸苯酯、氯甲酸苄酯、氯甲酸环丁酯、氯甲酸氯甲酯、氯甲酸三氯甲酯、氯甲酸烯丙基酯[稳定的]、氯甲酸异丙酯、氯甲酸异丁酯、氯甲酸正丙酯、氯甲酸正丁酯、氯甲酸仲丁酯、氯甲烷、氯甲烷和二氯甲烷混合物、2-氯间甲酚、6-氯间甲酚、4-氯邻甲苯胺盐酸盐、N-(4-氯邻甲苯基)-N,N-二甲基甲脒盐酸盐、2-氯三氟甲苯、3-氯三氟甲苯、4-氯三氟甲苯、氯三氟甲烷和三氟甲烷共沸物、氯四氟乙烷、氯酸铵、氯酸钡、氯酸钙、氯酸钙溶液、氯酸钾、氯酸钾溶液、氯酸镁、氯酸钠、氯酸钠溶液、氯酸溶液[浓度$\leq 10\%$]、氯酸铯、氯酸锶、氯酸铊、氯酸铜、氯酸锌、氯酸银、1-氯戊烷、2-氯硝基苯、3-氯硝基苯、4-氯硝基苯、氯硝基</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>苯异构体混合物、氯溴甲烷、氯乙腈、氯乙酸、氯乙酸丁酯、氯乙酸酐、氯乙酸甲酯、氯乙酸钠、氯乙酸叔丁酯、氯乙酸乙烯酯、氯乙酸乙酯、氯乙酸异丙酯、氯乙烷、氯乙烯[稳定的]、2-氯乙酰-N-乙酰苯胺、氯乙酰氯、4-氯正丁酸乙酯、马来酸酐、吗啉、煤焦酚、煤焦沥青、煤焦油、煤气、镁、镁合金[片状、带状或条状,含镁>50%]、镁铝粉、锰酸钾、迷迭香油、米许合金[浸在煤油中的]、脘基亚硝氨基脘基叉肼[含水≥30%]、脘基亚硝氨基脘基四氮烯[湿的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于30%]、木防己苦毒素、木馏油、钠、钠石灰[含氢氧化钠>4%]、氛[压缩的或液化的]、萘、1-萘胺、2-萘胺、1,8-萘二甲酸酐、萘磺汞、1-萘基硫脲、1-萘甲腈、1-萘氧基二氯化磷、镍催化剂[干燥的]、2,2'-偶氮-二-(2,4-二甲基-4-甲氧基戊腈)、2,2'-偶氮-二-(2,4-二甲基戊腈)、2,2'-偶氮二-(2-甲基丙酸乙酯)、2,2'-偶氮-二-(2-甲基丁腈)、1,1'-偶氮-二-(六氢苕腈)、偶氮二甲酰胺、2,2'-偶氮二异丁腈、哌啶、哌嗪、α-蒎烯、β-蒎烯、硼氢化钾、硼氢化锂、硼氢化铝、硼氢化钠、硼酸、硼酸三甲酯、硼酸三乙酯、硼酸三异丙酯、铍粉、偏钒酸铵、偏钒酸钾、偏高碘酸钾、偏高碘酸钠、偏硅酸钠、偏砷酸、偏砷酸钠、漂白粉、漂粉精[含有效氯>39%]、葡萄糖酸汞、七氟丁酸、七硫化四磷、2,2',3,3',4,5',6'-七溴二苯醚、2,2',3,4,4',5',6'-七溴二苯醚、乙醇汽油、甲醇汽油、铅汞齐、1-羟环丁-1-烯-3,4-二酮、3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧新癸酸[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]、3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧新癸酸[含量≤52%,在水中稳定弥散]、</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧新癸酸[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%]、N-3-[1-羟基-2-(甲氨基)乙基]苯基甲烷磺酰胺甲磺酸盐、3-羟基-2-丁酮、4-羟基-4-甲基-2-戊酮、2-羟基丙酸甲酯、2-羟基丙酸乙酯、3-羟基丁醛、羟基甲基汞、羟基乙硫醚、3-(2-羟基乙氧基)-4-吡咯烷基-1-苯重氮氯化锌盐、2-羟基异丁酸乙酯、N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰胺、氢、氢碘酸、氢氟酸、氢过氧化蒎烷[56%<含量≤100%]、氢过氧化蒎烷[含量≤56%,含A型稀释剂≥44%]、氯化钡、氯化钙、氯化锆、氯化钾、氯化锂、氯化铝、氯化铝锂、氯化铝钠、氯化镁、氯化钠、氯化钛、氢气和甲烷混合物、氢氰酸[含量≤20%]、氢氰酸蒸熏剂、氢溴酸、氢氧化钡、氢氧化钾、氢氧化钾溶液[含量≥30%]、氢氧化锂、氢氧化锂溶液、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、氢氧化铍、氧化铷、氢氧化铷溶液、氢氧化铯、氢氧化铯溶液、氢氧化铊、氰、氰化钙[含碳化钙>0.1%]、氰化钡、氰化碘、氰化钙、氰化汞、氰化汞钾、氰化钴(II)、氰化钴(III)、氰化金、氰化钠铜锌、氰化镍、氰化镍钾、氰化铅、氰化铈、氰化铜、氰化锌、氰化溴、氰化金钾、氰化亚金钾、氰化亚铜、氰化亚铜三钾、氰化亚铜三钠、氰化亚铜三钠溶液、氰化银、(RS)-α-氰基-3-苯氧基苄基(SR)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷羧酸酯、4-氰基苯甲酸、氰基乙酸、氰基乙酸乙酯、氰尿酰氯、氰熔体、2-巯基丙酸、5-巯基四唑并-1-乙酸、2-巯基乙醇、巯基乙酸、全氟辛基磺酸、全氟辛基磺酸铵、全氟辛基磺酸二癸二甲基铵、全氟辛基磺酸二乙醇铵、全氟辛基磺酸钾、全氟辛基磺酸锂、</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>全氟辛基磺酸四乙基铵、全氟辛基磺酰氟、壬基酚、壬基酚聚氧乙烯醚、壬基三氯硅烷、壬烷及其异构体、1-壬烯、2-壬烯、3-壬烯、4-壬烯、溶剂苯、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、乳酸锑、乳香油、噻吩、三-(1-吡丙啶基)氧化磷、三(2,3-二溴丙磷酸酯)磷酸盐、三(2-甲基氮丙啶)氧化磷、三(环己基)-1,2,4-三唑-1-基)锡、三苯基磷、三苯基氯硅烷、三苯基氢氧化锡、三苯基乙酸锡、三丙基铝、三丙基氯化锡、三碘化砷、三碘化铊、三碘化锑、三碘甲烷、三碘乙酸、三丁基氟化锡、三丁基铝、三丁基氯化锡、三丁基硼、三丁基氢化锡、S,S,S-三丁基三硫代磷酸酯、三丁基锡苯甲酸、三丁基锡环烷酸、三丁基锡亚油酸、三丁基氧化锡、三丁锡甲基丙烯酸、三氟丙酮、三氟化铍、三氟化氮、三氟化磷、三氟化氯、三氟化硼、三氟化硼丙酸络合物、三氟化硼甲醚络合物、三氟化硼乙胺、三氟化硼乙醚络合物、三氟化硼乙酸酐、三氟化硼乙酸络合物、三氟化砷、三氟化锑、三氟化溴、三氟甲苯、(RS)-2-[4-(5-三氟甲基-2-吡啶氧基)苯氧基]丙酸丁酯、2-三氟甲基苯胺、3-三氟甲基苯胺、三氟甲烷、三氟氯化甲苯、三氟氯乙烯[稳定的]、三氟溴乙烯、2,2,2-三氟乙醇、三氟乙酸、三氟乙酸酐、三氟乙酸铬、三氟乙酸乙酯、1,1,1-三氟乙烷、三氟乙酰氯、三环己基氢氧化锡、三甲胺[无水]、三甲胺溶液、2,4,4-三甲基-1-戊烯、2,4,4-三甲基-2-戊烯、1,2,3-三甲基苯、1,2,4-三甲基苯、1,3,5-三甲基苯、2,2,3-三甲基丁烷、三甲基环己胺、3,3,5-三甲基己撑二胺、三甲基己基二异氰酸酯、2,2,4-三甲基己烷、2,2,5-三甲基己烷、三甲基铝、三甲基氯硅烷、三甲</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>基硼、2,4,4-三甲基戊基-2-过氧化苯氧基乙酸酯[在溶液中,含量≤37%]、2,2,3-三甲基戊烷、2,2,4-三甲基戊烷、2,3,4-三甲基戊烷、三甲基乙酰氯、三甲基乙氧基硅烷、三聚丙烯、三聚甲醛、三聚氰酸三烯丙酯、三聚乙醛、三聚异丁烯、三硫化二磷、三硫化二锑、三硫化四磷、1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷、2,3,4-三氯-1-丁烯、2,4,5-三氯苯胺、2,4,6-三氯苯胺、2,4,5-三氯苯酚、2,4,6-三氯苯酚、2-(2,4,5-三氯苯氧基)丙酸、2,4,5-三氯苯氧乙酸、1,2,3-三氯丙烷、1,2,3-三氯代苯、1,2,4-三氯代苯、1,3,5-三氯代苯、三氯硅烷、三氯化碘、三氯化钒、三氯化磷、三氯化铝[无水]、三氯化铝溶液、三氯化钼、三氯化硼、三氯化三甲基二铝、三氯化三乙基二铝、三氯化砷、三氯化钛、三氯化钛溶液、三氯化钛混合物、三氯化锑、三氯化铁、三氯化铁溶液、三氯甲烷、三氯甲烷、三氯三氟丙酮、1-三氯乙酸-4-二甲氨基重氮苯、1,2-O-[(1R)-2,2,2-三氯亚乙基]-α-D-呋喃葡萄糖、三氯氧化钒、三氯氧磷、三氯乙腈、三氯乙醛[稳定的]、三氯乙酸、三氯乙酸甲酯、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、三氯乙酰氯、三氯异氰尿酸、三烯丙基胺、1,3,5-三硝基苯、2,4,6-三硝基苯胺、2,4,6-三硝基苯酚、2,4,6-三硝基苯酚铵[干的或含水<10%]、2,4,6-三硝基苯酚铵[含水≥10%]、2,4,6-三硝基苯酚钠、2,4,6-三硝基苯酚银[含水≥30%]、三硝基苯磺酸、2,4,6-三硝基苯磺酸钠、三硝基苯甲醚、2,4,6-三硝基苯甲酸、2,4,6-三硝基苯甲硝胺、三硝基苯乙醚、2,4,6-三硝基二甲苯、2,4,6-三硝基甲苯、三硝基甲苯与六硝基-1,2-二苯乙烯混合物、2,4,6-</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>三硝基甲苯与铝混合物、三硝基甲苯与三硝基苯和六硝基-1, 2-二苯乙烯混合物、三硝基甲苯与三硝基苯混合物、三硝基甲苯与硝基萘混合物、2, 4, 6-三硝基间苯二酚、2, 4, 6-三硝基间苯二酚铅[湿的, 按质量含水或乙醇和水的混合物不低于 20%]、三硝基间甲酚、2, 4, 6-三硝基氯苯、三硝基萘、三硝基芴酮、2, 4, 6-三溴苯胺、三溴化碘、三溴化磷、三溴化铝[无水]、三溴化铝溶液、溴素、三溴化硼、三溴化三甲基二铝、三溴化砷、三溴化铋、三溴甲烷、三溴乙醛、三溴乙酸、三溴乙烯 2, 4, 6-三亚乙基氨基-1, 3, 5-三嗪、三亚乙基四胺、三氧化二氮、三氧化二钒、三氧化二磷、三氧化铬[无水]、三氧化硫[稳定的]、三乙胺、3, 6, 9-三乙基-3, 6, 9-三甲基-1, 4, 7-三过氧壬烷[含量≤42%, 含 A 型稀释剂≥58%]、三乙基铝、三乙基硼、三乙基砷酸酯、三乙基铋、三异丁基铝、三正丙胺、砷、砷化汞、砷化镓、砷化锌、砷酸、砷酸铵、砷酸钡、砷酸二氢钾、砷酸二氢钠、砷酸钙、砷酸汞、砷酸钾、砷酸镁、砷酸钠、砷酸铅、砷酸氢二铵、砷酸氢二钠、砷酸铋、砷酸铁、砷酸铜、砷酸锌、砷酸亚铁、砷酸银、生漆、生松香、十八烷基三氯硅烷、十八烷基乙酰胺、十八烷酰氯、十二烷基硫醇、十二烷基三氯硅烷、十二烷酰氯、十六烷基三氯硅烷、十六烷酰氯、1, 1, 2, 2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-十七氟-1-辛烷磺酸、十氢化萘、十四烷酰氯、十溴联苯、石棉[含: 阳起石石棉、铁石棉、透闪石石棉、直闪石石棉、青石棉]、石脑油、石油醚、石油气、石油原油、铈[粉、屑]、金属铈[浸在煤油中的]、铈镁合金粉、叔丁胺、5-叔丁基-2, 4, 6-三硝基间二甲苯、叔丁基苯、2-叔丁</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>基苯酚、4-叔丁基苯酚、叔丁基过氧-2-甲基苯甲酸酯 [含量\leq100%]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [52%$<$含量\leq100%]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [32%$<$含量\leq52%, 含 B 型稀释剂\geq48%]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [含量\leq32%, 含 B 型稀释剂\geq68%]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [含量\leq52%, 惰性固体含量\geq48%]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯和 2, 2-二-(叔丁基过氧)丁烷的混合物 [叔丁基过氧-2-乙基己酸酯\leq12%, 2, 2-二-(叔丁基过氧)丁烷的混合物\leq14%, 含 A 型稀释剂\geq14%, 含惰性固体\geq60%]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯和 2, 2-二-(叔丁基过氧)丁烷的混合物 [叔丁基过氧-2-乙基己酸酯\leq31%, 2, 2-二-(叔丁基过氧)丁烷\leq36%, 含 B 型稀释剂\geq33%]、叔丁基过氧-2-乙基己碳酸酯 [含量\leq100%]、叔丁基过氧丁基延胡索酸酯 [含量\leq52%, 含 A 型稀释剂\geq48%]、叔丁基过氧二乙基乙酸酯 [含量\leq100%]、叔丁基过氧新癸酸酯 [77%$<$含量\leq100%]、叔丁基过氧新癸酸酯 [含量\leq32%, 含 A 型稀释剂\geq68%]、叔丁基过氧新癸酸酯 [含量\leq42%, 在水 (冷冻) 中稳定弥散]、叔丁基过氧新癸酸酯 [含量\leq52%, 在水中稳定弥散]、叔丁基过氧新癸酸酯 [含量\leq77%]、叔丁基过氧新戊酸酯 [27%$<$含量\leq67%, 含 B 型稀释剂\geq33%]、叔丁基过氧新戊酸酯 [67%$<$含量\leq77%, 含 A 型稀释剂\geq23%]、叔丁基过氧新戊酸酯 [含量\leq27%, 含 B 型稀释剂\geq73%]、1-(2-叔丁基过氧异丙基)-3-异丙烯基苯 [含量\leq42%, 惰性固体含量\geq58%]、1-(2-叔丁基过氧异丙基)-3-异丙烯基苯 [含量\leq77%, 含 A 型稀释剂\geq23%]、叔丁基过氧异丁酸酯 [52%$<$含量\leq77%, 含 B 型稀释剂\geq23%]、叔丁基过氧异丁酸酯 [含量\leq52%, 含 B</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>型稀释剂$\geq 48\%$]、叔丁基过氧硬酯酰碳酸酯[含量$\leq 100\%$]、叔丁基环己烷、叔丁基硫醇、叔戊基过氧-2-乙基己酸酯[含量$\leq 100\%$]、叔戊基过氧化氢[含量$\leq 88\%$, 含 A 型稀释剂$\geq 6\%$, 含水$\geq 6\%$]、叔戊基过氧戊酸酯[含量$\leq 77\%$, 含 B 型稀释剂$\geq 23\%$]、叔戊基过氧新癸酸酯[含量$\leq 77\%$, 含 B 型稀释剂$\geq 23\%$]、叔辛胺、树脂酸钙、树脂酸钴、树脂酸铝、树脂酸锰、树脂酸锌、2, 2-双-[4, 4-二(叔丁基过氧化)环己基]丙烷[含量$\leq 42\%$, 惰性固体含量$\geq 58\%$]、2, 2-双-[4, 4-二(叔丁基过氧化)环己基]丙烷[含量$\leq 22\%$, 含 B 型稀释剂$\geq 78\%$]、2, 2-双(4-氯苯基)-2-羟基乙酸乙酯、双(N, N-二甲基甲硫酰)二硫化物、双(二甲基二硫代氨基甲酸)锌、4, 4-双-(过氧化叔丁基)戊酸正丁酯[52%$<$含量$\leq 100\%$]、4, 4-双-(过氧化叔丁基)戊酸正丁酯[含量$\leq 52\%$, 含惰性固体$\geq 48\%$]、双过氧化壬二酸[含量$\leq 27\%$, 惰性固体含量$\geq 73\%$]、双过氧化十二烷二酸[含量$\leq 42\%$, 含硫酸钠$\geq 56\%$]、双戊烯、2, 5-双(1-吡丙啶基)-3-(2-氨基酰氧-1-甲氧乙基)-6-甲基-1, 4-苯醌、水合肼[含肼$\leq 64\%$]、杨醛、水杨酸汞、水杨酸化烟碱、丝裂霉素 C、四苯基锡、四碘化锡、四丁基氢氧化铵、四丁基氢氧化磷、四丁基锡、四氟代肼、四氟化硅、四氟化硫、四氟化铅、四氟甲烷、四氟硼酸-2, 5-二乙氧基-4-吗啉代重氮苯、四氟乙烯[稳定的]、1, 2, 4, 5-四甲苯、1, 1, 3, 3-四甲基-1-丁硫醇、1, 1, 3, 3-四甲基丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量$\leq 100\%$]、1, 1, 3, 3-四甲基丁基过氧新癸酸酯[含量$\leq 52\%$, 在水中稳定弥散]、1, 1, 3, 3-四甲基丁基过氧新癸酸酯[含量$\leq 72\%$, 含 B 型稀释剂$\geq 28\%$]、1, 1, 3, 3-四甲</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>基丁基氢过氧化物[含量≤100%]、2, 2, 3', 3'-四甲基丁烷、四甲基硅烷、四甲基铅、四甲基氢氧化铵、N, N, N', N'-四甲基乙二胺、四聚丙烯、四磷酸六乙酯、四磷酸六乙酯和压缩气体混合物、2, 3, 4, 6-四氯苯酚、1, 1, 3, 3-四氯丙酮、1, 2, 3, 4-四氯代苯、1, 2, 3, 5-四氯代苯、1, 2, 4, 5-四氯代苯、四氯化碲、四氯化钒、四氯化锆、四氯化硅、四氯化硫、1, 2, 3, 4-四氯化萘、四氯化铅、四氯化钛、四氯化碳、四氯化硒、四氯化锡[无水]、四氯化锡五水合物、四氯化锗、四氯邻苯二甲酸酐、四氯锌酸-2, 5-二丁氧基-4-(4-吗啉基)-重氮苯(2:1)、1, 1, 2, 2-四氯乙烷、四氯乙烯、N-四氯乙硫基四氢酞酰亚胺、5, 6, 7, 8-四氢-1-萘胺、1, 2, 5, 6-四氢吡啶、四氢吡咯、四氢吡喃、四氢呋喃、1, 2, 3, 6-四氢化苯甲醛、四氢糠胺、四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]、四氢噻吩、四氰基代乙烯、2, 3, 4, 6-四硝基苯胺、四硝基萘、四硝基萘胺、四溴化硒、四溴化锡、四溴甲烷、1, 1, 2, 2-四溴乙烷、四亚乙基五胺、四氧化二氮、四氧化三铅、0, 0, 0', 0'-四乙基-S, S'-亚甲基双(二硫代磷酸酯)、四乙基氢氧化铵、四乙基锡、四唑并-1-乙酸、松焦油、松节油、松节油混合萜、松油、松油精、酸式硫酸三乙基锡、铊、钛酸四乙酯、钛酸四异丙酯、钛酸四正丙酯、碳化钙、碳化铝、碳酸二丙酯、碳酸二甲酯、碳酸二乙酯、碳酸铍、碳酸亚铊、碳酸乙丁酯、羰基氟、羰基硫、2-特丁基-4, 6-二硝基酚、2-特戊酰-2, 3-二氢-1, 3-茛二酮、铋粉、铋化氢、萘品油烯、萘炔、铁钨齐、铜钙合金、铜乙二胺溶液、土荆芥油、烷基、芳基或甲苯磺酸[含游离硫酸]、烷基锂、烷基铝氢化物、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>无水肼[含肼>64%]、五氟化铋、五氟化碘、五氟化磷、五氟化锑、五氟化溴、五甲基庚烷、五硫化二磷、五氯苯酚苯基汞、五氯苯酚汞、五氯酚钠、五氯化磷、五氯化钼、五氯化铌、五氯化钽、五氯硝基苯、五氯乙烷、五氰金酸四钾、五溴化磷、五氧化二碘、五氧化二钒、五氧化二磷、五氧化二锑、1-戊醇、2-戊醇、1,5-戊二胺、戊二腈、戊二醛、2,4-戊二酮、1,3-戊二烯[稳定的]、1,4-戊二烯[稳定的]、戊基三氯硅烷、戊腈、1-戊硫醇、戊硫醇异构体混合物、1-戊醛、1-戊炔、2-戊酮、3-戊酮、1-戊烯、2-戊烯、1-戊烯-3-酮、戊酰氯、烯丙基三氯硅烷[稳定的]、烯丙基缩水甘油醚、硒、硒化镉、硒化铅、硒化氢[无水]、硒化铁、硒化锌、硒脲、硒酸、硒酸钡、硒酸钾、硒酸铜、氙[压缩的或液化的]、硝铵炸药、硝化甘油[按质量含有不低于40%不挥发、不溶于水的减敏剂]、硝化甘油乙醇溶液[含硝化甘油≤10%]、硝化淀粉、硝化二乙醇胺火药、硝化沥青、硝化酸混合物、硝化纤维素[干的或含水(或乙醇)<25%]、硝化纤维素[含氮≤12.6%,含乙醇≥25%]、硝化纤维素[含氮≤12.6%]、硝化纤维素[含水≥25%]、硝化纤维素[含乙醇≥25%]、硝化纤维素[未改型的,或增塑的,含增塑剂<18%]、硝化纤维素溶液[含氮量≤12.6%,含硝化纤维素≤55%]、硝化纤维塑料[板、片、棒、管、卷等状,不包括碎屑]、硝化纤维塑料碎屑、3-硝基-1,2-二甲苯、4-硝基-1,2-二甲苯、2-硝基-1,3-二甲苯、4-硝基-1,3-二甲苯、5-硝基-1,3-二甲苯、4-硝基-2-氨基苯酚、5-硝基-2-氨基苯酚、4-硝基-2-甲苯胺、4-硝基-2-甲氧基苯胺、2-硝基-4-甲苯胺、3-硝基-4-甲苯胺、2-硝基-4-甲苯</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>酚、3-硝基-4-氯三氟甲苯、3-硝基-4-羟基苯甲酸、3-硝基-N,N-二甲基苯胺、4-硝基-N,N-二甲基苯胺、4-硝基-N,N-二乙基苯胺、硝基苯、2-硝基苯胺、3-硝基苯胺、4-硝基苯胺、5-硝基苯并三唑、2-硝基苯酚、3-硝基苯酚、4-硝基苯酚、2-硝基苯磺酰氯、3-硝基苯磺酰氯、4-硝基苯磺酰氯、2-硝基苯甲醚、3-硝基苯甲醚、4-硝基苯甲醚、4-硝基苯甲酰胺、2-硝基苯甲酰氯、3-硝基苯甲酰氯、4-硝基苯甲酰氯、2-硝基苯肼、4-硝基苯肼、2-硝基苯甲酸、3-硝基苯甲酸、4-硝基苯甲酸、4-硝基苯乙腈、2-硝基苯乙醚、4-硝基苯乙醚、3-硝基吡啶、1-硝基丙烷、2-硝基丙烷、2-硝基碘苯、3-硝基碘苯、4-硝基碘苯、1-硝基丁烷、2-硝基丁烷、硝基萘、硝基蒽、2-硝基甲苯、3-硝基甲苯、4-硝基甲苯、硝基甲烷、2-硝基联苯、4-硝基联苯、2-硝基氯化苳、3-硝基氯化苳、4-硝基氯化苳、硝基马钱子碱、2-硝基萘、1-硝基萘、硝基脲、硝基三氟甲苯、硝基三唑酮、2-硝基溴苯、3-硝基溴苯、4-硝基溴苯、4-硝基溴化苳、硝基盐酸、硝基乙烷、硝酸、硝酸铵[含可燃物>0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其它添加剂]、硝酸铵[含可燃物≤0.2%]、硝酸铵肥料[比硝酸铵(含可燃物>0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其它添加剂)更易爆炸]、硝酸铵肥料[含可燃物≤0.4%]、硝酸钡、硝酸苯胺、硝酸苯汞、硝酸铋、硝酸镉、硝酸铟、硝酸钙、硝酸锆、硝酸镉、硝酸铬、硝酸汞、硝酸钴、硝酸钆、硝酸镓、硝酸甲胺、硝酸钾、硝酸镧、硝酸铈、硝酸锂、硝酸镱、硝酸铝、硝酸镁、硝酸锰、硝酸钠、硝酸脲、硝酸镍、硝酸镍铵、硝酸钕、</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>硝酸铍、硝酸镉、硝酸锗、硝酸铅、硝酸羟胺、硝酸铯、硝酸钆、硝酸铈、硝酸铈铵、硝酸铈钾、硝酸铈钠、硝酸铊、硝酸铊、硝酸铁、硝酸铜、硝酸锌、硝酸亚汞、硝酸氧锆、硝酸乙醇溶液、硝酸钇、硝酸异丙酯、硝酸异戊酯、硝酸镱、硝酸铟、硝酸银、硝酸正丙酯、硝酸正丁酯、硝酸正戊酯、硝酸重氮苯、辛二腈、辛二烯、辛基苯酚、辛基三氯硅烷、1-辛炔、2-辛炔、3-辛炔、4-辛炔、辛酸亚锡、3-辛酮、1-辛烯、2-辛烯、辛酰氯、锌尘、锌粉、锌灰、锌汞齐、D型 2-重氮-1-萘酚磺酸酯混合物、溴、溴水[含溴\geq3.5%]、3-溴-1,2-二甲基苯、4-溴-1,2-二甲基苯、3-溴-1,2-环氧丙烷、3-溴-1-丙烯、1-溴-2,4-二硝基苯、2-溴-2-甲基丙酸乙酯、1-溴-2-甲基丙烷、2-溴-2-甲基丙烷、4-溴-2-氯氟苯、1-溴-3-甲基丁烷、溴苯、2-溴苯胺、3-溴苯胺、4-溴苯胺、2-溴苯酚、3-溴苯酚、4-溴苯酚、4-溴苯磺酰氯、4-溴苯甲醚、2-溴苯甲酰氯、4-溴苯甲酰氯、溴苯乙腈、4-溴苯乙酰基溴、3-溴丙腈、3-溴丙炔、2-溴丙酸、3-溴丙酸、溴丙酮、1-溴丙烷、2-溴丙烷、2-溴丙酰溴、3-溴丙酰溴、溴代环戊烷、溴代正戊烷、1-溴丁烷、2-溴丁烷、溴化苯、溴化丙酰、溴化汞、溴化氢、溴化氢乙酸溶液、溴化硒、溴化亚汞、溴化亚铊、溴化乙酰、溴己烷、2-溴甲苯、3-溴甲苯、4-溴甲苯、溴甲烷和二溴乙烷液体混合物、溴三氟甲烷、溴酸、溴酸钡、溴酸镉、溴酸钾、溴酸镁、溴酸钠、溴酸铅、溴酸铊、溴酸锌、溴酸银、2-溴戊烷、2-溴乙醇、2-溴乙基乙醚、溴乙酸、溴乙酸甲酯、溴乙酸叔丁酯、溴乙酸乙酯、溴乙酸异丙酯、溴乙酸正丙酯、溴乙烷、溴乙烯[稳定的]、</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>溴乙酰苯、溴乙酰溴、β, β'-亚氨基二丙腈、亚氨基二亚苯、亚胺乙汞、亚碲酸钠、4,4'-亚甲基双苯胺、亚磷酸、亚磷酸二丁酯、亚磷酸二氢铅、亚磷酸三苯酯、亚磷酸三甲酯、亚磷酸三乙酯、亚硫酸、亚硫酸氢铵、亚硫酸氢钙、亚硫酸氢钾、亚硫酸氢镁、亚硫酸氢钠、亚硫酸氢锌、亚氯酸钙、亚氯酸钠、亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、亚砷酸钡、亚砷酸钾、亚砷酸钠、亚砷酸钠水溶液、亚砷酸铅、亚砷酸锑、亚砷酸铋、亚砷酸镉、亚砷酸铁、亚砷酸铜、亚砷酸锌、亚砷酸银、亚硒酸、亚硒酸钡、亚硒酸钙、亚硒酸钾、亚硒酸铝、亚硒酸镁、亚硒酸钠、亚硒酸铋、亚硒酸铜、亚硒酸银、4-亚硝基-N,N-二甲基苯胺、4-亚硝基-N,N-二乙基苯胺、4-亚硝基苯酚、N-亚硝基二苯胺、N-亚硝基二甲胺、亚硝基硫酸、亚硝酸铵、亚硝酸钡、亚硝酸钙、亚硝酸甲酯、亚硝酸钾、亚硝酸钠、亚硝酸镍、亚硝酸锌铵、亚硝酸乙酯、亚硝酸乙酯醇溶液、亚硝酸异丙酯、亚硝酸异丁酯、亚硝酸异戊酯、亚硝酸正丙酯、亚硝酸正丁酯、亚硝酸正戊酯、亚硝酰氯、1,2-亚乙基双二硫代氨基甲酸二钠、氯[压缩的或液化的]、烟碱氯化氢、盐酸、盐酸-1-萘胺、盐酸-1-萘乙二胺、盐酸-2-氨基酚、盐酸-2-萘胺、盐酸-3,3'-二氨基联苯胺、盐酸-3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯、盐酸-3,3'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯、盐酸-3,3'-二氯联苯胺、盐酸-3-氯苯胺、盐酸-4,4'-二氨基联苯、盐酸-4-氨基-N,N-二乙基苯胺、盐酸-4-氨基酚、盐酸-4-甲苯胺、盐酸苯胺、盐酸苯肼、盐酸邻苯二胺、盐酸间苯二胺、盐酸对苯二胺、盐酸马钱子碱、氧[压缩的或液化的]、氧化钡、氧化苯乙烯、β, β'-氧化二丙</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>腈、氧化镉[非发火的]、氧化环己烯、氧化钾、氧化钠、氧化铍、氧化铊、氧化亚汞、氧化亚铊、氧化银、氧氯化铬、氧氯化硫、氧氯化硒、氧氰化汞[减敏的]、氧溴化磷、腰果壳油、一甲胺[无水]、一甲胺溶液、一氯丙酮、一氯二氟甲烷(氟利昂-22)、一氯化碘、一氯化硫、一氯乙醛、一溴化碘、一氧化氮、一氧化氮和四氧化二氮混合物、一氧化二氮[压缩的或液化的]、一氧化铅、一氧化碳、一氧化碳和氢气混合物、乙胺、乙胺水溶液[浓度 50%~70%]、乙苯、乙醇[无水]、乙醇钾、乙醇钠、乙醇钠乙醇溶液、1,2-乙二胺、乙二醇单甲醚、乙二醇二乙醚、乙二醇乙醚、乙二醇异丙醚、乙二酸二丁酯、乙二酸二甲酯、乙二酸二乙酯、乙二酰氯、乙汞硫水杨酸钠盐、2-乙基-1-丁醇、2-乙基-1-丁烯、N-乙基-1-萘胺、N-(2-乙基-6-甲基苯基)-N-乙氧基甲基-氯乙酰胺、N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基磺酰胺、O-乙基-O-[(2-异丙氧基酰基)苯基]-N-异丙基硫代磷酰胺、O-乙基-O-2,4,5-三氯苯基-乙基硫代磷酸酯、O-乙基-S,S-二苯基二硫代磷酸酯、O-乙基-S,S-二丙基二硫代磷酸酯、2-乙基苯胺、N-乙基苯胺、乙基苯基二氯硅烷、2-乙基吡啶、3-乙基吡啶、4-乙基吡啶、乙基丙基醚、1-乙基丁醇、2-乙基丁醛、N-乙基对甲苯胺、乙基二氯硅烷、乙基二氯胛、乙基环己烷、乙基环戊烷、2-乙基己胺、乙基己醛、3-乙基己烷、N-乙基间甲苯胺、乙基硫酸、N-乙基吗啉、N-乙基哌啶、乙基三氯硅烷、乙基三乙氧基硅烷、3-乙基戊烷、乙基烯丙基醚、S-乙基亚磺酰甲基-O,O-二异丙基二硫代磷酸酯、乙基正丁基醚、乙腈、乙硫醇、2-乙硫基苄基 N-甲基氨基甲酸酯、乙醚、</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>乙醛、乙醛肟、乙炔、乙酸[含量>80%]、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、乙酸钡、乙酸苯胺、乙酸苯汞、乙酸酐(醋酸酐)、乙酸环己酯、乙酸甲酯、乙酸间甲酚酯、乙酸铍、乙酸铅、乙酸叔丁酯、乙酸烯丙酯、乙酸亚汞、乙酸亚铊、乙酸乙二醇乙醚、乙酸乙基丁酯、乙酸乙烯酯[稳定的]、乙酸乙酯(醋酸乙酯)、乙酸异丙烯酯、乙酸异丙酯、乙酸异丁酯、乙酸异戊酯、乙酸正丙酯、乙酸正丁酯、乙酸正己酯、乙酸正戊酯、乙酸仲丁酯、乙烷、乙烯、乙烯(2-氯乙基)醚、4-乙烯-1-环己烯、2-乙烯基吡啶、4-乙烯基吡啶、乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的]、4-乙烯基间二甲苯、乙烯基三氯硅烷[稳定的]、乙烯基乙醚[稳定的]、乙烯基乙酸异丁酯、乙烯三乙氧基硅烷、N-乙酰对苯二胺、乙酰过氧化磺酰环己烷[含量≤32%,含B型稀释剂≥68%]、乙酰过氧化磺酰环己烷[含量≤82%,含水≥12%]、乙酰基乙烯酮[稳定的]、3-(α-乙酰甲基苄基)-4-羟基香豆素、乙酰氯、乙酰替硫脲、乙酰亚砷酸铜、2-乙氧基苯胺、3-乙氧基苯胺、4-乙氧基苯胺、3-异丙基-5-甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯、N-异丙基-N-苯基-氯乙酰胺、异丙基苯、3-异丙基苯基-N-氨基甲酸酯、异丙基异丙苯基氢过氧化物[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%]、异丙硫醇、异丙醚、异丙烯基乙炔、异丁胺、异丁基苯、异丁基环戊烷、异丁基乙烯基醚[稳定的]、异丁腈、异丁醛、异丁酸、异丁酸酐、异丁酸甲酯、异丁酸乙酯、异丁酸异丙酯、异丁酸异丁酯、异丁酸正丙酯、异丁烷、异丁烯、异丁酰氯、异佛尔酮二异氰酸酯、异庚烯、异己烯、异硫氰酸-1-萘酯、异硫氰酸苯酯、异硫氰酸烯丙酯、异氰基乙酸乙酯、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>异氰酸-3-氯-4-甲苯酯、异氰酸对硝基苯酯、异氰酸对溴苯酯、异氰酸二氯苯酯、异氰酸环己酯、异氰酸三氟甲苯酯、异氰酸十八酯、异氰酸叔丁酯、异氰酸乙酯、异氰酸异丙酯、异氰酸异丁酯、异氰酸正丙酯、异氰酸正丁酯、异山梨醇二硝酸酯混合物[含乳糖、淀粉或磷酸≥60%]、异戊胺、异戊醇钠、异戊腈、异戊酸甲酯、异戊酸乙酯、异戊酸异丙酯、异戊酰氯、异辛烷、异辛烯、萤葱、油酸汞、淤渣硫酸、原丙酸三乙酯、原甲酸三甲酯、原甲酸三乙酯、原乙酸三甲酯、月桂酸三丁基锡、杂戊醇、樟脑油、锆烷、赭曲毒素、赭曲毒素 A、正丙苯、正丙基环戊烷、正丙硫醇、正丙醚、正丁胺、N-(1-正丁氨基甲酰基-2-苯并咪唑基)氨基甲酸甲酯、正丁醇、正丁基苯、N-正丁基苯胺、正丁基环戊烷、N-正丁基咪唑、正丁基乙烯基醚[稳定的]、正丁腈、正丁硫醇、正丁醚、正丁醛、正丁酸、正丁酸甲酯、正丁酸乙烯酯[稳定的]、正丁酸乙酯、正丁酸异丙酯、正丁酸正丙酯、正丁酸正丁酯、正丁烷、正丁酰氯、正庚胺、正庚醛、正庚烷、正硅酸甲酯、正癸烷、正己胺、正己醛、正己酸甲酯、正己酸乙酯、正己烷、正磷酸、正戊胺、正戊酸、正戊酸甲酯、正戊酸乙酯、正戊酸正丙酯、正戊烷、正辛腈、正辛硫醇、正辛烷、支链-4-壬基酚、仲丁胺、2-仲丁基-4,6-二硝基苯基-3-甲基丁-2-烯酸酯、2-仲丁基-4,6-二硝基酚、仲丁基苯、仲高碘酸钾、仲高碘酸钠、仲戊胺、2-重氮-1-萘酚-4-磺酸钠、2-重氮-1-萘酚-5-磺酸钠、2-重氮-1-萘酚-4-磺酰氯、2-重氮-1-萘酚-5-磺酰氯、重氮氨基苯、重氮甲烷、重氮乙酸乙酯、重铬酸铵、重铬酸钡、重铬酸钾、重铬酸锂、重铬酸铝、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>重铬酸钠、重铬酸钡、重铬酸铜、重铬酸锌、重铬酸银、重质苯、D-苈烯、左旋溶肉瘤素、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]（氨基树脂涂料、丙烯酸酯类树脂涂料、醇酸树脂涂料、酚醛树脂涂料、过氯乙烯树脂涂料、环氧树脂涂料、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、沥青涂料、天然树脂涂料、烯类树脂涂料、橡胶涂料、硝基涂料、油脂涂料、元素有机涂料、纤维素涂料、氨基树脂类胶粘剂、烯酸酯聚合物类胶粘剂、不饱和聚酯类胶粘剂、酚醛复合结构型胶粘剂、酚醛树脂类胶粘剂、呋喃树脂类胶粘剂、环氧复合结构型胶粘剂、环氧树脂类胶粘剂、聚氨酯类胶粘剂、聚苯并咪唑胶粘剂、聚苯并噻唑胶粘剂、聚苯乙烯类胶粘剂、聚醚类胶粘剂、聚烯烃类胶粘剂、聚酰胺类胶粘剂、聚酰亚胺胶粘剂、聚酯类胶粘剂、氯丁胶粘剂、乙烯基树脂类胶粘剂、有机硅类胶粘剂、氨基树脂、苯代三聚氰胺甲醛树脂、不饱和聚酯树脂、不干性醇酸树脂、潮气固化型氨基甲酸酯树脂、醇酸树脂、酚醛树脂、丁醇改性酚醛树脂、干性醇酸树脂、硅钢片树脂、环氧树脂、聚氨基甲酸酯树脂、甲醇改性三羟甲基三聚氰胺甲醛树脂、聚氨酯树脂、三聚氰胺甲醛树脂、三聚氰胺树脂、无油醇酸树脂、有机硅树脂、凹版油墨、平版油墨、特种油墨、凸版油墨、网孔版油墨、苯乙酸乙醇溶液、醇基液体燃料、碘酒、分离焦油、合成香料、红磷溶液、环庚亚胺二甲苯溶剂、环化橡胶二甲苯溶液、环氧腻子、7110 甲聚氨酯固化剂、环氧漆固化剂、卡尔费休试剂、快干助焊剂、磷化液、偶氮紫苯溶液、皮革顶层涂饰剂、皮革光滑剂、皮革光亮剂、溶剂稀释</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			型防锈油、涂料用稀释剂、脱漆剂、洗油、显影液、香蕉水、硝基腻子、硝基漆防潮剂、烟用香精、乙醇溶液[按体积含乙醇大于24%]、硬脂酰氯化铬) (不含剧毒、福建省禁止化学品) 危险化学品				
35	福州市士高新材料科技有限公司	5-氨基-1,3,3-三甲基环己甲胺、1-氨基丙烷、2-氨基丙烷、2-氨基乙醇、氨溶液[含氨>10%]、苯、苯酚、苯甲醚、苯乙烯[稳定的]、吡啶、1-丙醇、2-丙醇、1,3-丙二胺、丙二醇乙醚、丙醛、丙酸、丙酸甲酯、丙酸烯丙酯、丙酸异丙酯、丙酸异丁酯、丙酸异戊酯、丙酸正丁酯、丙酸正戊酯、丙酸仲丁酯、丙酮、2-丙烯腈[稳定的]、丙烯酸[稳定的]、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸羟丙酯、丙烯酸乙酯[稳定的]、丙烯酸异丁酯[稳定的]、2-丙烯酸异辛酯、丙烯酸正丁酯[稳定的]、丙烯酰胺、粗苯、2-丁醇、2-丁酮、2-丁氧基乙醇、多聚甲醛、二环己胺、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、N,N-二甲基甲酰胺、N,N-二甲基乙醇胺、N,N-二甲基异丙醇胺、1,2-二甲氧基乙烷、二氯甲烷、2,2'-二羟基二乙胺、二亚乙基三胺、N,N-二乙基-1,3-丙二胺、二异丙醇胺、二异丁基酮、呋喃、过二硫酸铵、过二硫酸钾、过硫酸钠、过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%, 惰性固体含量≤48%]、过氧化二苯甲酰[35%<含量≤52%, 惰性固体含量≥48%]、过氧化二苯甲酰[36%<含量≤42%, 含A型稀释剂≥18%, 含水≤40%]、过氧化二苯甲酰[77%<含量≤94%, 含水≥6%]、过氧化二苯甲酰[含量≤42%, 在水中稳定弥散]、过氧化二苯甲酰[含量≤62%, 惰性固体含量≥28%, 含水≥10%]、过氧化二苯甲酰[含量≤77%, 含水≥23%]、过氧化二苯甲酰[糊状物, 52%<含量	闽榕晋危经(2024) 0007	2024.3.8-2027.3.7			

		<p> $\leq 62\%$]、过氧化二苯甲酰 [糊状物, 含量 $\leq 52\%$]、过氧化二苯甲酰 [糊状物, 含量 $\leq 56.5\%$, 含水 $\geq 15\%$]、过氧化二苯甲酰 [含量 $\leq 35\%$, 含惰性固体 $\geq 65\%$]、过氧化氢叔丁基 [$79\% < \text{含量} \leq 90\%$, 含水 $\geq 10\%$]、过氧化氢叔丁基 [含量 $\leq 80\%$, 含 A 型稀释剂 $\geq 20\%$]、过氧化氢叔丁基 [含量 $\leq 79\%$, 含水 $> 14\%$]、过氧化氢叔丁基 [含量 $\leq 72\%$, 含水 $\geq 28\%$]、环庚酮、环己酮、环戊酮、甲苯、甲醇、甲醇钠、2-甲基-1-丙醇、3-甲基-1-丁醇、4-甲基-2-戊酮、甲基丙烯酸 [稳定的]、甲基丙烯酸甲酯 [稳定的]、甲基丙烯酸乙酯 [稳定的]、甲基丙烯酸异丁酯 [稳定的]、甲基丙烯酸正丁酯 [稳定的]、2-甲基呋喃、N-甲基吗啉、甲酸、甲酸甲酯、甲酸乙酯、甲氧基乙酸甲酯、2-甲氧基乙酸乙酯、聚乙烯聚胺、邻苯二甲酸酐 [含马来酸酐大于 0.05%]、4-羟基-4-甲基-2-戊酮、壬基酚聚氧乙烯醚、三甲胺 [无水]、1, 2, 3-三甲基苯、1, 2, 4-三甲基苯、1, 3, 5-三甲基苯、三氯乙烯、三亚乙基四胺、三正丙胺、生松香、石油醚、2-叔丁基苯酚、4-叔丁基苯酚、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [$52\% < \text{含量} \leq 100\%$]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [$32\% < \text{含量} \leq 52\%$, 含 B 型稀释剂 $\geq 48\%$]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [含量 $\leq 32\%$, 含 B 型稀释剂 $\geq 68\%$]、叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 [含量 $\leq 52\%$, 惰性固体含量 $\geq 48\%$]、叔辛胺、1, 2, 4, 5-四甲苯、四氯乙烯、四氢吡咯、四氢呋喃、四亚乙基五胺、碳酸二甲酯、戊酰氯、4, 4'-亚甲基双苯胺、乙醇 [无水]、乙醇钠、乙二醇单甲醚、乙二醇二乙醚、乙二醇乙醚、乙二醇异丙醚、2-乙基己胺、乙酸 [含量 $> 80\%$]、乙酸溶液 [$10\% < \text{含量} \leq 80\%$]、乙酸甲酯、乙酸乙二醇乙醚、乙酸乙烯酯 [稳 </p>			
--	--	---	--	--	--

			定的)、乙酸乙酯、乙酸异丙酯、乙酸异丁酯、乙酸正丙酯、乙酸正丁酯、乙酸仲丁酯、异丙醚、异丁酸正丙酯、异丁酰氯、异佛尔酮二异氰酸酯、杂戊醇、正丙醚、正丁胺、正丁醇、正丁酰氯、正己胺、环氧树脂、不饱和聚酯树脂、甲苯二异氰酸酯、苯胺、二苯基甲烷二异氰酸酯、二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、1,6-己二胺、甲苯-2,4-二异氰酸酯、甲苯-2,6-二异氰酸酯、六亚甲基二异氰酸酯、氢氧化钾、氢氧化钾溶液[含量≥30%]、乙苯、正戊烷、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]、丙烯酸酯类树脂涂料、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、丙烯酸酯聚合物类胶粘剂、不饱和聚酯类胶粘剂、聚氨酯类胶粘剂、聚酯类胶粘剂、氨基树脂、潮气固化型聚氨基甲酸酯树脂、醇酸树脂、聚氨基甲酸酯树脂、聚氨酯树脂、无油醇酸树脂、7110 甲聚氨酯固化剂、乙醇溶液[按体积含乙醇大于 24%]				
新证	36	盛榕能源(福州)有限公司	丙烷、氨、液化石油气、二氧化碳和氧气混合物、天然气(富含甲烷的,仅限工业原料使用不得用于燃料使用)、石油原油、石脑油、氢气、苯、二氧化碳(压缩的或液化的)、乙炔、甲醇、氮(压缩的或液化的)、乙烯、丙烯、乙酸乙酯、正丁醇、煤焦油、乙醇(无水)、甲醛溶液、煤油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、煤焦沥青、硝化沥青、正丁烷、环丁烷、环戊烷、正戊烷、环辛烷、异丁烷、异辛烷、壬烷及其异构体、异丁烯、环戊烯、正丁醇、甲基叔丁基醚、氩[压缩的或液化的]、氧[压缩的或液化的],含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]、氨基树脂、甲醇汽油、乙醇汽油、石油醚、锂、正磷酸、正己烷、木馏油、氯乙烯[稳定的]、氯化环戊烷、氯化二乙基铝、氯代叔丁烷、氯代异丁烷、氯代正己烷、甲酸正己酯、甲基乙烯醚[稳定的]、甲硅烷。	闽榕危经晋(2024)0005	2024.3.19-2027.3.18		晋安

	37	福州连盛化工产品有限公司	乙炔、氢（压缩的、液化的）、氧（压缩的、液化的）、氮（压缩的、液化的）、二氧化碳（压缩的、液化的）、氩（压缩的、液化的）、氙（压缩的、液化的）、氟（压缩的、液化的）、六氟化硫、氨、一氧化二氮（压缩的、液化的）、氦（压缩的、液化的）、氪（压缩的、液化的）、六氟化钨、六氟乙烷、四氟甲烷、八氟环丁烷、五氟化磷、三氟甲烷、甲烷（仅限于工业燃料使用，禁止用于任何形式的燃料用途使用）、甲醇、乙醇[无水]、三氟化氮、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、硫化钠。	闽榕马自贸危经（2024）001号	2024.1.11-2026.12.19		马尾
	38	福州鑫诚顺贸易有限公司	硫酸、盐酸。	闽榕马自贸危经（2024）002号	2024.1.11-2026.1.10		
	39	福建省锁油宝数字科技有限公司	汽油	闽榕马自贸危经（2024）004号	2024.2.6-2026.9.12		
	40	福州中辰能源有限公司	甲烷（仅限于工业燃料使用，禁止用于任何形式的燃料用途使用）、二氧化碳[压缩的或液化的]。	闽榕马自贸危经（2024）006号	2024.3.20-2025.3.31		
	41	福州市马尾顺安贸易有限公司	氧[压缩的或液化的]、乙炔、二氧化碳[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]。	闽榕马自贸危经（2024）007号	2024.3.28-2027.3.14		
	42	福州港燃油供应有限公司	有储存场所经营（自有；带有储存设施；长乐区航城镇后安村福州港燃油供应有限公司后安油库）柴油；无储存场所经营（票据批发）：汽油*	闽榕危经（2024）0003号	2024.2.21-2026.6.25		长乐
新证	43	福州锦泽石化有限公司	苯、氨、环己酮、甲醇[无水]（禁止用于餐饮燃料使用）、2-甲基-2-丙醇、正磷酸、环己烷、环己烯、乙烯、丙烯、苯酚、苯乙烯[稳定的]、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、乙酸乙酯、氯乙烯[稳定的]、环氧乙烷、正丁醇、甲苯二异氰酸酯、四氢呋喃、二甲醚、正丁烷、正戊烷、甲基叔丁基醚、丙烷、正己	闽榕航危经（2024）0001号	2024.3.5-2027.3.4		长乐

		<p>烷、2-丙烯腈[稳定的]、2-丙醇、乙酸甲酯、苯胺、1,2-环氧丙烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,3-二氯丙烷、1,3-丁二烯[稳定的]、丙烯酸正丁酯[稳定的]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、亚硫酸氢钠、甲基环己醇、碳化钙、二甲胺[无水]、氯化钡、氢氧化钾、2-苯基丙烯、二苯基甲烷二异氰酸酯、三氯化铁、氨溶液[含氨>10%]、酚醛树脂、苯磺酰氯、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、甲醛溶液、1,2-二氯苯、1,2-二氯丙烷、2,4-二氨基甲苯、叔丁基过氧新戊酸酯[27%<含量≤67%,含B型稀释剂≥33%]、叔丁基过氧新戊酸酯[67%<含量≤77%,含A型稀释剂≥23%]、叔丁基过氧新戊酸酯[含量≤27%,含B型稀释剂≥73%]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[77%<含量≤100%]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤52%,在水(冷冻)中稳定弥散]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤62%,在水中稳定弥散]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%]、1,4-二甲苯、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、马来酸酐、异丁烷、乙酸[含量>80%]、氧化丙烯、1,2-环氧丙烷、2-丙烯腈[稳定的]、二苯基甲烷二异氰酸酯、四氯乙烯。</p>				
44	福建景源气体有限公司	<p>氧[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、二氧化碳[压缩的或液化的]、氦[压缩的或液化的]、氙[压缩的或液化的]、氪[压缩的或液化的]、氖。</p>	闽榕航危经(2024)0002号	2024.3.7-2027.3.6		
45	福建海环融泉环保实业有限公司	<p>氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、氯酸钠、盐酸、硫酸、磷酸、三氯化铁、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氯化钡、硫化钠、高锰酸钾、亚硫酸氢钠、氨水、醋酸、亚氯酸钠、过氧化氢溶液[含量>8%]。</p>	闽榕融危经(2024)0004	2024.1.10-2027.1.09		福清

	46	万华化学(福建)码头有限公司	烧碱、甲醇、苯、苯胺。	闽榕融危经(2024) 0005	2024. 1. 10-2027. 1. 09		
	47	福建高速中油有限公司福清江阴出入口服务区加油站	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024) 0012	2024. 2. 6-2027. 2. 5		
	48	福清市中燃石油制品贸易有限公司	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024) 0025	2024. 3. 28-2027. 3. 27		
新证	49	鑫中铭化工(福州)有限公司	氩[压缩的或液化的]、氧[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、氦[压缩的或液化的]、二氧化碳[压缩的或液化的]、氟[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、氨、环氧乙烷、羰基硫、羰基氟、一氧化二氮[压缩的或液化的]、一氧化氮、二氧化氮、一氧化碳、二氧化硫、氢、氖气、天然气[富含甲烷的]、丙烷、甲烷、乙炔、丙烯、丙二烯[稳定的]、异丁烯、正丁烷、异丁烷、碳化钙、锆烷、三氟化氮、二氯一氟甲烷、二氟甲烷、三氟甲烷、四氟化硅、二氯二氟甲烷、六氟乙烷、八氟环丁烷、三氯硅烷、四氯化硅、氯化氢[无水]、氟化氢[无水]、溴化氢、硒化氢[无水]、三氯化硼、三氟化硼、三甲基硼、六氟化硫、二氧化碳和氧气混合物、二氧化碳和环氧乙烷混合物(以上不含剧毒品, 涉及城镇燃气的气体不可销售作为燃料使用, 仅作为工业原料使用)	闽榕侯危经(2024) 0002号	2024. 1. 11-2027. 1. 10		闽侯
	50	福州中新化工有限公司	含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]	闽榕侯危经(2024) 0003号	2024. 2. 29-2027. 2. 28		
	51	福州锦锈化工产品有限公司	三氯化铁、甲醇、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、硫酸、盐酸、氯酸钠、亚硫酸氢钠、氨水、过氧化氢溶液[含量>8%]、二异丙胺、硫化钠。	闽榕侯危经(2024) 0004号	2024. 3. 26-2027. 3. 25		

	52	福建省闽侯县圣龙贸易有限公司	苯、2-丙醇、粗苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、二甲氧基甲烷、二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、环己酮、环己烷、甲醇、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、松焦油、松节油、碳酸二甲酯、碳酸二乙酯、乙醇[无水]、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸正丁酯、乙酸仲丁酯、乙烷、异辛烷、正丁醇、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]，（以上不含剧毒品，涉及城镇燃气的气体不可销售作为燃料使用，仅作为工业原料使用）	闽榕侯危经（2024）0005号	2024.3.26-2027.3.25		
	53	福州中新石油有限公司	柴油、汽油、甲醇（不作为燃料使用，仅限工业生产原料用途）、煤焦油、乙醇（无水）。	闽榕连危经（2024）0001号	2024.2.23-2027.2.22		连江
	54	福建省闽清元力化工气体有限公司	充装、销售：氧[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、混合气（氧、氩、氮、二氧化碳的混合）、二氧化碳[液化的]；储存销售：乙炔、丙烷、液化石油气（仅限工业使用）、氮气。	闽榕危经（2024）0002号	2024.1.26-2027.1.25		闽清
	55	福建省罗源县海港石化经营有限公司	加油站：汽油、柴油	闽榕危经（2024）0004号	2024.3.29-2027.3.28		罗源
延期	56	福建双联国际贸易有限公司	甲醇、甲醛、丙烯、乙烯、苯酚、烧碱、电石、苯乙烯、二甲醚、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、丁二烯、环己酮、异丁烯、苯、醋酸乙酯、甲基叔丁基醚、乙酸正丁酯、二氯乙烷、甲缩醛、正丁醇、异丁醇、甲醇钠。	闽榕鼓危经（2024）0001	2024.1.19-2027.1.18		鼓楼
	57	福州纽浩科技有限公司	二氧化氯、氢氧化钠、过氧化氢溶液[含量>8%]、过乙酸[含量≤16%，含水≥39%，含乙酸≥15%，含过氧化氢≤24%，含有稳定剂]、过乙酸[含量≤43%，含水≥5%，含乙酸≥35%，含过氧化氢≤6%，含有稳定剂]。	闽榕鼓危经（2024）0002	2024.1.23-2027.1.22		

58	福州荣发贸易有限公司	甲醇、乙酸、液氨、碳化钙、萘、甲基叔丁基醚、异辛烷、石油醚、烧碱、四氯乙烷、二氯乙烯、1, 2-二氯乙烷、氯乙烯、三氯乙烯、苯胺、苯乙烯[稳定的]、甲苯、二甲苯(含邻二甲苯、对二甲苯、间二甲苯)、甲醛溶液、甲缩醛、乙烯、丙烯、环氧丙烷、环氧氯丙烷、正丁醇、环己酮、环己烷、四氢呋喃、对氯苯胺、正己烷、乙酸酐、氯乙酰氯、二氯乙酰氯、三氯乙酰氯、吡啶、正丁醇、叔丁醇、黄磷。	闽榕鼓危经(2024) 0004	2024. 2. 27-2027. 2. 26		
59	福州双杭城化工有限公司	乙醇溶液[按体积含乙醇大于24%]、乙醇[无水]、苯、二甲苯(含邻二甲苯、对二甲苯、间二甲苯)、甲醛、甲醇、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氨溶液[含氨>10%]、氢氧化钠。	闽榕鼓危经(2024) 0005	2024. 3. 8-2027. 3. 7		
60	福州博科生物技术有限公司	1, 1, 2, 2-四氯乙烷、1, 1, 2, 2-四溴乙烷、1, 1, 2-三氯乙烷、1, 1, 3, 3-四氯丙酮、1, 1-二乙氧基乙烷、1, 2, 4, 5-四甲苯、1, 2, 4, 5-四氯代苯、1, 2, 4-三甲基苯、1, 2, 4-三氯代苯、1, 2-苯二胺、1, 2-二氟苯、1, 2-二甲氧基乙烷、...	闽榕危经鼓(2024) 0005	2024. 3. 8-2027. 3. 7		
61	福建省赛科赛思自动化科技有限公司	丙烷、乙酸正丁酯、正丁烷、石油醚、四氧化三铅、过氧化氢溶液[含量>8%]、乙醚、硝化甘油乙醇溶液[含硝化甘油≤10%]、氯酸钠、氯酸钾、氨基树脂涂料、丙烯酸酯类树脂涂料、醇酸树脂涂料、环氧树脂涂料、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、7110 甲聚氨酯固化剂、环氧漆固化剂、脱漆剂、香蕉水、涂料用稀释剂、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]	闽榕危经鼓(2024) 0006	2024. 3. 26-2027. 3. 25		
62	福州葳泰化工有限公司	氢氧化钠、正磷酸、亚硝酸钠、硝酸钠、硝酸锌。	闽榕鼓危经(2024) 0008	2024. 03. 26-2027. 03. 25		
63	中国石化销售股份有限公司福建福州城门加油站(北站)	汽油、柴油。	闽榕危经仓(2024) 0002 号	2024. 03. 22-2027. 03. 21		仓山

	64	中国石化销售股份有限公司福建福州城门加油站（南站）	汽油、柴油。	闽榕危经仓 (2024) 0001号	2024.03.22- 2027.03.21		
	65	福建瑞信化工有限公司	氢氟酸、硫酸、盐酸、氢氧化钠。	闽榕仓危经 (2024) 0002号	2024.03.09- 2027.03.08		
延期	66	中油海峡（厦门）有限公司福州鹅峰加油站	汽油、柴油。	闽榕危经晋 (2024) 0002	2024.01.12- 2027.01.12		晋安
	67	福州鑫雨虹环保科技有限公司	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、盐酸、漂白粉、三氯异氰尿酸、氯酸钠、高锰酸钾。	闽榕危经晋 (2024) 0006	2024.03.19- 2027.05.07		
	68	中国石化销售股份有限公司福建福州远洋加油站	汽油、柴油。	闽榕危经晋 (2024) 0008	2024.03.21- 2027.03.21		
	69	中国石化销售股份有限公司福建福州鳔溪加油站（北站）	汽油、柴油。	闽榕危经晋 (2024) 0007	2024.03.21- 2027.03.21		
	70	福州福慧仪表科技有限公司	丙酮、硫酸、盐酸、碘酸钾、氢氧化锂、吡啶、氢氧化钾、环己酮、甲醇、高碘酸钾、苯酚、苯、N,N-二甲基甲酰胺、高锰酸钾。	闽榕马自贸危经 (2024) 003号	2024.01.16- 2025.09.08		马尾
	71	福州中茂森实业有限公司	苯酚、邻二甲苯、正丁醇、二甲基甲酰胺、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、醋酸乙烯酯、甲基丙烯酸甲酯、丁醇、纯苯。	闽榕马自贸危经 (2024) 005号	2024.03.20- 2027.03.19		
	72	中油新森能源（福建）有限公司福州市长乐区鹤上加油站	汽油、柴油。	闽榕危经航 (2024) 0001号	2024.01.13- 2027.01.12		长乐
	73	中化（福建）石油销售有限公司福州市长乐区首占加油站	汽油、柴油。	闽榕危经航 (2024) 0002号	2024.02.23- 2027.02.22		

	74	福州交化发展有限公司福清龙田服务区左区加油站	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024) 0001	2024. 1. 22-2027. 1. 21		福清
	75	福州交化发展有限公司福清龙田服务区右区加油站	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024) 0002	2024. 1. 22-2027. 1. 21		
	76	中石化森美(福建)石油有限公司福州福清海口加油站	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024) 0003	2024. 2. 22-2027. 2. 21		
	77	福清市魁星石油仓储有限公司	柴油。	闽榕融危经(2024) 0007	2024. 1. 23-2025. 2. 3		
	78	福建闽海能源有限公司	汽油、柴油、煤油、石脑油、溶剂油(闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$)、1, 2-二甲苯、1, 3-二甲苯、1, 4-二甲苯、甲基叔丁基醚、异丁烷、异辛烷、环己烷、正己烷、乙烷、丙烷、正丁烷、石油醚、甲烷(仅限工业原料使用)、1-丁烯、2-丁烯、异丁烯、丙烯、二甲苯异构体混合物、苯乙烯(稳定的)、1, 3, 5-三甲基苯、石油原油。	闽榕融危经(2024) 0008	2024. 1. 24-2027. 1. 12		
	79	福建中洋油国际贸易有限公司	1-氯-2, 3-环氧丙烷、1, 3-二氯-2-丙醇、盐酸、氯化氢[无水]。	闽榕融危经(2024) 0010	2024. 3. 9-2027. 3. 8		
延期	80	华核电力工程(福清)有限公司	氨基树脂涂料、丙烯酸酯类树脂涂料、醇酸树脂涂料、酚醛树脂涂料、过氯乙烯树脂涂料、环氧树脂涂料、聚氨酯树脂涂料、聚酯树脂涂料、沥青涂料、天然树脂涂料、烯类树脂涂料、油脂涂料、元素有机涂料。	闽榕融危经(2024) 0011	2024. 3. 5-2027. 3. 4		福清
	81	福州好丰达气体有限公司	液氨、丙烷、丙烯、氨、二氧化碳、氩、氦、硫化氢、六氟化硫、氯化氢[无水]、氟、氙、氪、氧、一氧化氮、一氧化二氮、一氧化碳、乙炔、乙烷、乙烯、正丁烷、氢气。	闽榕融危经(2024) 0015	2024. 4. 23-2027. 4. 22		

82	福州东进世美肯科技有限公司	醋酸、硝酸。	闽榕融危经(2024) 0016	2024. 5. 2-2027. 5. 1		
83	福州梅虹水处理科技有限公司	氢氧化钠、硫酸、盐酸、亚氯酸钠、亚硫酸氢钠、硫化钠、次氯酸钠、三氯化铁、氢氧化钾。	闽榕融危经(2024) 0021	2024. 4. 12-2027. 4. 11		
84	福建晖泓化工有限公司	氢、氘、一氧化碳、一氧化氮、二氧化硫、硫化氢、一氧化二氮(液化或压缩的)、甲烷、乙烷、丙烷、正丁烷、异丁烷、乙烯、丙烯、1-丁烯、2-丁烯、乙炔、甲硅烷、环氧乙烷、1,2-环氧丙烷、氧(压缩的或液化的)、氟(压缩的或液化的)、氯(压缩的或液化的)、氩(压缩的或液化的)、氮(压缩的或液化的)、氦(压缩的或液化的)、二氧化碳(压缩的或液化的)、二氧化碳和环氧乙烷混合物、六氟化硫、三氯化硼、四氯化碳、四氯化硅、氨、氨溶液(含氨>10%)、溴、溴水(含溴≥3.5%)、碘化氢(无水)、碘酸、氢氧化钠、氢氧化钠溶液(含量≥30%)、高氯酸(浓度≤50%)、五氧化二磷、甲醇、乙醇(无水)、溴化氢、氯化氢(无水)、氢氟酸、氢溴酸、氢化钙、氢化铝、碘化钾汞、氟化氢(无水)、氟化钠、氟化钾、重铬酸铵、重铬酸钾、重铬酸钠、乙腈、正己烷、正戊烷、正庚烷、二氯甲烷、三氯乙烯、2-氨基乙醇、N,N-二甲基甲酰胺(以上不含剧毒品,涉及城镇燃气的气体不可销售作为燃料使用,仅作为工业原料使用)	闽榕危经侯(2024) 0003 号	2024. 01. 08-2027. 01. 07		闽侯
85	闽侯县青口兴顺气体有限公司	氧气、氮气、乙炔、氩气、二氧化碳(经营场所各类气体存放实瓶不超过 10 瓶)	闽榕侯危经(2024) 0001 号	2024. 01. 15-2027. 01. 14		
86	中国石化销售股份有限公司福建福州闽侯文山里加油站	汽油、柴油	闽榕危经侯(2024) 0005 号	2024. 03. 25-2027. 03. 24		

	87	闽侯县青口顺风石化有限公司	汽油、柴油	闽榕危经侯 (2024) 0006 号	2024.03.31- 2027.03.30		
	88	福建高速中化石油有限公司沈海高速连江出入口服务区加油站	柴油、汽油。	闽榕危经连 (2024) 0002 号	2024.1.19- 2027.1.18		连江
延期	89	闽清县下祝昌盛加油站（普通合伙）	汽油、柴油。	闽榕危经梅 (2024) 0001 号	2024.3.8- 2027.3.7		闽清
	90	中石化森美（福建）石油有限公司福州闽清云龙加油站	汽油、柴油。	闽榕危经梅 (2024) 0002 号	2024.3.8- 2027.3.7		
	91	罗源县亿达工业气体经营部	氢、丙烷、乙炔、氧[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、二氧化碳[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]。	闽榕罗危经 (2024) 0001 号	2024.3.23- 2027.3.22		罗源
	92	罗源新油船舶服务有限公司	柴油。	闽榕罗危经 (2024) 0002 号	2022.6.11- 2025.6.10		
	93	罗源县南门国柱制氧厂天桥经营部	氧[压缩的或液化的]、乙炔。	闽榕罗危经 (2024) 0003 号	2024.4.4- 2027.4.3		
	94	永泰县塘前大樟加油站	汽油、柴油	闽榕危经樟 (2024) 0001 号	2024.01.20- 2027.01.19		永泰
	95	永泰县梧桐中心加油站	汽油、柴油	闽榕危经樟 (2024) 0002 号	2024.01.20- 2027.01.19		
变更	96	福建集大智能科技有限公司	氨、4-氨基苯酚、氨溶液[含氨>10%]、苯、苯胺、苯乙烯[稳定的]、1-丙醇、2-丙醇、氟、4-碘苯酚、碘化钾汞、碘甲烷、丁二腈、1,3-丁二烯[稳定的]、2-丁酮、过二硫酸铵、酒石酸锶钾、硝酸镉、硝酸汞、钠石灰[含氢氧化钠>4%]、水杨酸汞、硝酸钾、重铬酸钾、硝酸铅、三氯化铁、漂白粉、硫化钠、硫化氢、硫磺、硫酸氢铵、硫酸氢钠、铝粉、铝酸钠[固体]、铝酸钠[溶液]、煤油、煤焦沥青、木馏油、钠、碳化钙、硝化棉、正丁烷、正己烷、酒精溶液。	闽榕危经鼓 (2024) 0001	2024.01.04- 2027.01.03		鼓楼

	97	福建诚斯晟贸易有限公司	氢氧化钠。	闽榕鼓危经 (2024) 0003	2024.02.06- 2025.07.25		
	98	福建省石油化工供销有限公司	甲苯、碳化钙、丙烯、环氧丙烷、丙酮、甲醇、盐酸、氢氧化钠、环氧乙烷、二甲胺、硝酸钾、硝酸钠、氯化钡、氢氧化钾、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、甲醛、硫酸、正磷酸、硝酸、汽油、柴油等。	闽榕危经鼓 (2024) 0003	2024.02.27- 2027.02.26		
	99	福建宏信能源有限公司	汽油、柴油、甲醇、乙醇、甲基叔丁基醚、石脑油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、异丁烷、异辛烷、正己烷、环己烷、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、石油原油、石油醚。	闽榕危经鼓 (2024) 0004	2024.02.29- 2027.02.28		
	100	福建双联国际贸易有限公司	甲醇、甲醛、丙烯、乙烯、苯酚、烧碱、电石、苯乙烯、二甲醚、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、丁二烯、环己酮、异丁烯、苯、醋酸乙酯、甲基叔丁基醚、乙酸正丁酯、二氯乙烷、甲缩醛、正丁醇、异丁醇、甲醇钠、硫酸。	闽榕鼓危经 (2024) 0006	2024.03.08- 2027.03.07		
	101	福建省汇升新材料有限责任公司	苯乙烯、邻二甲苯、间二甲苯、对二甲苯、二甲苯异构体混合物、苯酚、苯酐、苯胺、甲苯、乙苯、氯化苯。	闽榕鼓危经 (2024) 0007	2024.03.13- 2024.07.04		
变更	102	福建卓汇鑫辰实业有限公司	*甲醇(仅限于工业生产原料等非燃料用途)、甲醛溶液、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、硫化钠、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲氧基甲烷、二甲醚、二甲胺溶液、正磷酸、石脑油、正丁醇、乙醇[无水]、乙醇溶液[按体积含乙醇大于24%]、2-丙醇、苯乙烯[稳定的]、乙酸乙酯、正己烷、2-甲基-1-丙醇、环己酮、丙烯、乙酸溶液、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、1,2-环氧丙烷、碳化钙、硫化钠、1,3-丁二烯[稳定的]、异丙基异丙苯基氢过氧化物[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%]、氢氧化钠、次氯酸钠	闽榕危经台 (2023) 0026号 (换)	2024.03.20- 2026.10.26		台江

			溶液[含有效氯>5%]、苯、1,3,5-三甲基苯、甲基叔丁基醚、马来酸酐、丁烷、丙烷（仅限于工业生产原料等非燃料用途）、硫酸、盐酸、硝酸。（以上不含剧毒、福建省禁止化学品、民用爆炸物，易制毒化学品须经备案后方可经营；仅限票据往来，无零售店面或备货库房；需经特别允许的，凭许可经营）*				
103	中国石油天然气股份有限公司福建福州闽江大道加油站		汽油、柴油。	闽榕危经仓 (2024) 0004号	2022.12.31- 2025.12.30		仓山
104	福州科比德化工有限公司		甲醇、苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、香蕉水、涂料用稀释剂、石脑油、正辛烷、异辛烷、正己烷、1,3,5-三甲基苯、含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]、二甲氧基甲烷、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸异丙酯、乙酸正丙酯、乙酸正丁酯、乙酸仲丁酯、正丁醇、短链氯化石蜡(C10-13)、环氧漆固化剂、磷酸三甲苯酯、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]。	闽榕晋危经 (2024) 0008	2024.03.25- 2026.12.17		晋安
105	福州市马尾区鑫荣盛工业气体供应站		氧[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、乙炔、二氧化碳[压缩的或液化的]、丙烷。	闽榕危经马 (2024) 0001号	2024.02.02- 2026.08.23		马尾
106	福建和达保物资有限公司		氢氧化钠、三氯化铁、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、盐酸、硫酸、过氧化氢溶液[含量>8%]、甲醇、氨水、乙酸乙酯、N,N-二甲基甲酰胺、二氧化氯、戊二醛、二甲胺、乙酸[含量>80%]、乙醇[无水]、高锰酸钾、硫化氢、亚氯酸钠、亚硫酸氢钠、环氧氯丙烷、一氯甲烷、二氯甲烷、三氯甲烷、四氯化碳、氧气、氮气、氩气、二氧化碳[压缩的或液化的]、氦气、丙酮、甲烷（仅限工业原料使用）、丙烷、一氧化二氮、氛	闽榕融危经 (2024) 0006	2024.1.22- 2027.1.21		福清

			气、氩气、硅烷、氨气、一氧化碳、三聚丙烯、膦酸、过氧化氢、硫化钠、硝酸、漂白粉、氢氟酸、氯酸钠、苯、甲苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、苯乙烯[稳定的]、乙酸甲酯、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、环己酮、碳酸二甲酯、硫磺、石脑油、乙烯、丙烯、环氧乙烷、丁酮、丙烯酸[稳定的]、壬基酚、氢氧化钾、正磷酸、水合肼[含肼≤64%]、钠、氢、次氯酸钙、甲醛溶液、硝酸钠、异丙醇、亚硝酸钠、锌粉、三氯异氰尿酸、重铬酸钠、镁、甲酸、吡啶、哌啶、铝粉、高氯酸[浓度≤50%]、乙酸酐、溴、氯化钡、乙腈、正庚烷、氯酸钾、苯酚、乙醛、二乙胺、四氯乙烯、白磷、次氯酸钡[含有效氯>22%]、三亚乙基四胺、过二硫酸铵、过硫酸钠、马来酸酐、硫脲、二亚乙基三胺、氯化钴、四亚乙基五胺、氯化锌、乙醚、硝酸汞、红磷、酒石酸锶钾、硼酸、偏钒酸铵、环己烷、石油醚、松节油、正丁烷、正戊烷、六氟化硫、氯酸钠(固体、液体)、三乙胺、异丙醚、氟化钾、发烟硫酸、多聚甲醛、五氧化二磷、液氯。			
变更	107	万华化学(福建)有限公司	烧碱、二苯基甲烷二异氰酸酯、二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、苯、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、甲醇、甲苯、盐酸、乙烯、氯气。	闽榕融危经(2024)0009	2024.1.26-2027.1.25	福清
	108	福清市渔溪渔江加油站	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024)0013	2024.2.21-2026.1.13	
	109	福清市澳强石化有限公司	汽油、柴油。	闽榕融危经(2024)0014	2024.2.21-2025.6.21	
	110	福州优傲材料科技有限公司	氢氧化钠、氢氧化钠溶液、次氯酸钠、三氯化铁、氢氧化钾、乙酸、甲醇、硼酸、盐酸、硫酸、磷酸、氨溶液[含氨>10%]、液氨、丙酮、乙酸乙酯、硝酸、过	闽榕融危经(2024)0017	2024.3.1-2027.2.28	

			氧化氢溶液[含量>8%]、氯酸钠、乙醇[无水]、亚硫酸氢钠、硝酸钠、硝酸铁、1,2二氯乙烷、乙醇胺、漂白粉、氢氧化锂、水合联氨、高锰酸钾、二异丙胺、重铬酸钾、硫酸汞、酒石酸锑钾、硝酸钾、三氯甲烷、过硫酸钾、过硫酸钠、环己烷、4-甲基-2-戊酮、高氯酸[浓度≤50%]、硝酸铯、亚硝酸钠、硝酸钪、正己烷、甲苯、2-氨基乙醇、过二硫酸钾、硫化汞、二碘化汞、硝酸铜、硝酸钡、2,2'-偶氮二异丁腈、二氯甲烷、甲醛溶液、生松香。				
111	福建一柏商贸有限公司	苯、粗苯（混合苯）、重质苯、甲苯、二甲苯异构体混合物、氨、环己酮、硫酸、硫磺、甲醇、乙醇、2-甲基-2-丙醇、硝酸、氢氧化钠、氢氧化钠溶液、正磷酸、次氯酸钠溶液、盐酸、亚硫酸氢钠、环己烷、环己烯、石脑油、石油原油、乙烯、丙烯、苯酚、苯乙烯[稳定的]、水合肼[含肼≤64%]、甲基环己醇、过氧化氢溶液、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、乙酸乙酯、碳化钙、丙酮、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、环氧乙烷、二甲胺、正丁醇、硝酸钾、硝酸钠、氯化钡、氢氧化钾、甲苯二异氰酸酯、2-苯基丙烯、氨基磺酸、一氧化碳、四氢呋喃、二苯基甲烷二异氰酸酯、二甲醚、正丁烷、正戊烷、甲基叔丁基醚、三氯化铁、氨溶液、丙烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、硫氢化钠、正己烷、2-丙烯腈[稳定的]、酚醛树脂、苯磺酰氯、2-丙醇、乙酸甲酯、苯胺、2-丁酮、1,2-环氧丙烷、次氯酸钠溶液、甲醛溶液、1,2-二氯苯、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,2-二氯丙烷、1,3-二氯丙烷、1,3-丁二烯[稳定的]、2,4-二氨基甲苯、丙烯酸正丁酯[稳定的]、叔丁基过氧新戊酸酯[27%<含量≤67%,含B型稀释剂≥33%]、叔丁基过氧新戊酸酯	闽榕融危经 (2024) 0018	2024.3.4- 2027.3.3			

			[67%<含量≤77%,含A型稀释剂≥23%]、叔丁基过氧新戊酸酯[含量≤27%,含B型稀释剂≥73%]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[77%<含量≤100%]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤52%,在水(冷冻)中稳定弥散]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤62%,在水中稳定弥散]、过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%]、2,2,4-三甲基戊烷、环戊烷、异戊烷、石油醚、硫酸镍、氯化镍、乙苯、1,2,3-三甲基苯、1,2,4-三甲基苯、1,3,5-三甲基苯、1,2,4,5-四甲苯、甲烷、乙烷、丁烷、天然气(仅限工业原料使用)、异丁烷、环丁烷、邻苯二甲酸酐、马来酸酐、乙酸、二甲醚、乙醇溶液、硫酸钴、氯化钴、煤焦沥青、硝化沥青、煤焦油、汽油、甲醇汽油、乙醇汽油、煤油、柴油、液化石油气(仅限工业原料使用)、液化天然气(仅限工业原料使用)、石油醚。				
变更	112	福州九阳化工有限公司	氢氧化钠溶液[含量≥30%]。	闽榕融危经(2024)0019	2024.3.8-2026.4.13		福清
	113	福建源茂石油化工有限公司	汽油、柴油、甲醇。	闽榕融危经(2024)0020	2024.3.12-2027.3.11		
	114	福建盛宏能源有限公司	柴油。	闽榕融危经(2024)0022	2024.3.21-2027.3.20		
	115	福建中源新能源股份有限公司	石脑油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、甲醇、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、正丁醇、乙酸仲丁酯、2-丙醇、甲基叔丁基醚、1,3,5-三甲基苯、1,2,4,5-四甲苯、环己烷、正己烷、环己酮、苯酚、氢氧化钠、苯胺、苯乙烯[稳定的]、丙烯、碳酸二甲酯、异辛烷、正戊烷、2-甲基丁烷、液化石油气(仅限工业原料使用)。	闽榕融危经(2024)0023	2024.3.27-2027.3.26		

116	融航（福建）油料有限公司	石脑油、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、甲醇、邻二甲苯、对二甲苯、间二甲苯、正丁醇、甲基叔丁基醚、1, 2, 3-三甲基苯、环己烷、1, 2, 4, 5-四甲苯、己烷、环己酮、苯酚、氢氧化钠、苯胺、苯乙烯[稳定的]、丙烯、电石、碳酸二甲酯、柴油、液化石油气（仅限工业原料使用）。	闽榕融危经（2024）0024	2024. 3. 27-2027. 3. 26		
117	福建融航气体有限公司	有储存场所经营（自有：江阴工业集中区建港路）：氧[压缩的或液化的]、氟[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、二氧化碳[压缩的或液化的]、混合气（氧、氮、氟、氩、二氧化碳）、丙烷。无储存场所经营（票据批发）：氦[压缩的或液化的]、氖[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、氪[压缩的或液化的]、氙[压缩的或液化的]、一氧化二氮[压缩的或液化的]、氡、一氧化碳、一氧化氮、硫化氢、乙烷、正丁烷、异丁烷、乙烯、丙烯、甲硅烷、氯甲烷、硒化氢、二氟甲烷、二氧化氮、二氯硅烷、二氧化硫、二氯甲烷、三甲基硼、三氯硅烷、三氟甲烷、三氟化氮、四氯化碳、四氯化硅、四氮化碲、四氯化锗、四氯化钛、四氟甲烷、六氟化硫、天然气（仅限工业原料使用）、液氨、氢气、环氧乙烷、氯化氢[无水]、氯、甲烷、锆烷、混合气。	闽榕融危经（2024）0026	2024. 3. 28-2027. 3. 27		
118	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清海口加油站	汽油、柴油。	闽榕融危经（2024）0027	2024. 3. 29-2027. 2. 21		
119	中国石油天然气股份有限公司福建福州闽侯甘蔗加油站	汽油、柴油	闽榕危经侯（2024）0001号	2023. 03. 28-2026. 03. 27		闽侯
120	中国石油天然气股份有限公司福建福州闽侯亨达加油站	汽油、柴油	闽榕危经侯（2024）0002号	2022. 09. 29-2025. 09. 28		

	121	闽侯县智信加油站	汽油、柴油	闽榕危经侯 (2024) 0004 号	2023. 11. 18- 2026. 11. 17		
	122	连江县晓沃镇晓锋加油站	柴油。	闽榕危经连 (2024) 0001 号	2023. 8. 9- 2026. 8. 8		连江
备案	123	福州博科生物技术有限公司	三氯甲烷 0.5 吨/年、乙醚 0.5 吨/年、苯乙酸 0.2 吨/年、醋酸酐 0.2 吨/年、哌啶 0.2 吨/年、溴素 0.2 吨/年、1-苯基-1-丙酮 0.2 吨/年、 α -苯乙酰乙酸甲酯 0.2 吨/年、 α -乙酰乙酰苯胺 0.2 吨/年、3,4-亚甲基二氧苯基-2-丙酮缩水甘油酸 0.2 吨/年、3,4-亚甲基二氧苯基-2-丙酮缩水甘油酯 0.2 吨/年	(闽) 2J35010000056	2024. 3. 27- 2027. 3. 7		鼓楼
	124	晟茂数据科技发展有限公司	硫酸	(闽) 3J3501022403000 10	2024. 03. 05- 2027. 03. 04		
	125	福州天美化工仪器设备有限公司	三氯甲烷 100 吨/年、乙醚 50 吨/年、溴素 20 吨/年、醋酸酐 20 吨/年、苯乙酸 20 吨/年、哌啶 20 吨/年	(闽) 2J35010000027	2024. 3. 6- 2027. 1. 31		台江
	126	福建耀锋商业管理有限公司	硫酸、盐酸	闽 3J35010302005	2024. 1. 12- 2024. 9. 5		
	127	福州天美化工仪器设备有限公司	甲苯、丙酮、甲基乙基酮、高锰酸钾、硫酸、盐酸	闽 3J35010301029	2024. 3. 7- 2027. 1. 31		
	128	福州圆岭化工有限公司	硫酸、盐酸	(闽) 2J35010402007	2024. 1. 12- 2024. 9. 5		仓山
	129	福州瑞协实验器材有限公司	甲苯、丙酮、甲基乙基酮、高锰酸钾、硫酸、盐酸	(闽) 2J3501002403000 27	2024. 3. 7- 2027. 1. 31		
	130	福州瑞协实验器材有限公司	甲苯 (2)、丙酮 (2)、甲基乙基酮 (0.5)、高锰酸钾 (0.5)、硫酸 (1)、盐酸 (1)。	闽 3J35010402040	202438. 14- 2026-8-13		
	131	福州源洁环保科技有限公司	三氯甲烷 10 吨/年、乙醚 10 吨/年	(闽) 2J3501002401000 25	2024. 1. 5- 2027. 1. 2		晋安

132	福建宽信贸易有限公司	三氯甲烷 60 吨/年、醋酸酐 200 吨/年	(闽) 2J35010000048	2024.1.3- 2026.12.11		
133	福州福慧仪表科技有限公司	硫酸 10 吨/年、盐酸 10 吨/年、丙酮 10 吨/年、高锰酸钾 10 吨/年。	闽 3J3501052209000 06	2024.01.23- 2025.09.08		马尾
134	福清市华顺贸易有限公司	三氯甲烷 32 吨/年、醋酸酐 1 吨/年、乙醚 32 吨/年	(闽) 2J35018106001	2024.1.23- 2027.1.22		福清
135	福建一柏商贸有限公司	甲苯 50000 吨/年、丙酮 50000 吨/年、硫酸 50000 吨/年、盐酸 50000 吨/年。	(闽) 3J3501812403000 12	2024.3.14- 2027.3.3		
136	福州明凤翔贸易有限公司	甲苯 (3000 吨/年)、丙酮 (3500 吨/年)、甲基乙基酮 (3000 吨/年)、高锰酸钾 (6000 吨/年)、硫酸 (7000 吨/年)、盐酸 (7000 吨/年)	(闽) 3J3501222403000 03	2024.3.6- 2027.3.5		连江

抄送：存档。

福州市应急管理局

2024年6月11日印发
