

绍兴市 2020 年 03 月份危险化学品经营许可证发证情况表

序号	企业名称	企业地址	许可范围	许可证号	有效期限	备注
1	新昌县浙新机电化工贸易 有限责任公司	注册地址：浙江省新昌 县新昌大道中路 307-309 号 经营地址：浙江省新昌 县城南乡天荷村天公 丘 213 号	易制爆危险化学品：1,2-乙二 胺、硫磺、硝酸、硝酸钠、 过氧化氢溶液[含量>8%]、重 铬酸钾。 其他危险化学品：甲醇、乙 醇[无水]、2-丙醇、环氧树脂、 乙酸乙酯、连二亚硫酸钠、 硫脲、亚硝酸钠、二氯甲烷、 硫化钠、硫酸镍、正磷酸、 乙酸[含量>80%]、氢氧化钠、 氨溶液[含氨>10%]、甲醛溶 液、铬酸溶液。	绍市安经（爆）字 [2020]050014	2020.03.17-2023.03. 16	延期申请
2	新昌县友嘉贸易有限公司	新昌县七星街道上礼 泉村大王畈	易制爆危险化学品：过氧化 氢溶液[含量>8%]、硫磺、硝 酸、1,2-乙二胺、硝酸钾、 高锰酸钾。 其他危险化学品：三氯乙烯、 丙酮、甲醇、乙醇[无水]、2- 丙醇、2-丁酮、乙酸乙酯、环 氧树脂、乙酸[含量>80%]、	绍市安经（爆）字 [2020]050025	2020.03.14-2023.03. 13	延期申请

			连二亚硫酸钠、亚硝酸钠、硫化钠、甲醛溶液、氢氟酸、硫酸、二氯甲烷、盐酸、铬酸溶液、氢氧化钠、氯化锌、氨溶液[含氨>10%]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、正磷酸。			
3	嵊州市中石化国资油气站建设发展有限公司下王加油站	浙江省绍兴市嵊州市下王镇下王村金三角 9 号	成品油： 带储存设施经营：汽油***	绍市安经[危]字 [2020]040040	2020.03.24-2023.03.23	延期申请
4	绍兴市越城合成化试仪器批发站	绍兴市越城区下大路413号	见附页	绍市安经(爆)字 [2020]060082	2020.03.07-2023.03.06	延期申请

5	绍兴市海盈化工有限公司	绍兴市上虞区东关街道保驾山村山街 82 号	<p>易制爆危险化学品:过氧化氢溶液[60%>含量≥20%]***</p> <p>其他危险化学品:氨溶液[含氨>10%]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、连二亚硫酸钠、硫化钠、硫酸、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、三氯化铝[无水]、亚氯酸钠、亚硝酸钠、盐酸、乙酸[含量>80%]、乙酸溶液[10%含量≤80%]、乙酸酐***</p> <p>(经营场所不得存放危险化学品)</p>	绍市安经(爆)字[2020]030217	2020.03.05-2023.03.04	首次申请
6	绍兴市上虞金来化工有限公司	浙江省绍兴市上虞区百官街道商都公寓1幢506室	<p>易制爆危险化学品:过氧化氢溶液[50%>含量≥27.5%]、氯酸钠、硝酸***</p> <p>其他危险化学品:氨溶液[10%<含量≤35%]、苯胺、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、环氧乙烷、甲醇、1-甲基萘、硫酸、氢、氢氧化钠溶液、三氯氧磷、盐酸、乙醇[无</p>	绍市安经(爆)字[2020]030106	2020.03.05-2023.03.04	重新申请

			水]、3,4-二氯苯胺*** (经营场所不得存放危险化学品)			
7	绍兴市上虞昊哲化工有限公司	浙江省绍兴市上虞区 百官街道锦瑞大厦 1503室	易制爆危险化学品: 高锰酸钾、过氧化氢溶液、硫磺、水合肼[含肼≤60%]、硝酸、硝酸钴、硝酸钠、锌粉*** 其他危险化学品: 氨、氨基磺酸、氨溶液[含量>10%]、苯胺、苯酚、苯乙烯[稳定的]、吡啶、2-丙醇、丙酮、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸正丁酯[稳定的]、丙烯酰胺、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、多聚甲醛、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二乙基苯、1,3-二乙基苯、1,4-	绍市安经(爆)字 [2020]030117	2020.03.05-2023.03.04	重新申请

			二乙基苯、环己酮、环己烷、甲苯、甲醇、甲醇钠、甲醇钠甲醇溶液、3-甲基-1-丁醇、2-甲基-2-丙醇、甲基丙烯醇甲酯[稳定的]、甲醛溶液、连二亚硫酸钠、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、硫化钠、硫酸、六氟丙烯、3-氯-1,2-环氧丙烷、氯化钡、氯化锌、氯化亚砷、萘、漂白粉、氯化钠、氢氧化钾、氢氧化锂、氢氧化钠、溶剂油[闭杯闪点≤60℃]、三苯基膦、1,2,3-三甲基苯、三甲基氯硅烷、三氯化铝[无水]、三氯化铁、三氯甲烷、石脑油、四氢呋喃、3-硝基-1,2-二甲苯、2-硝基甲苯、亚硫酸氢钠、亚硝酸钠、盐酸、乙醇[无水]、乙二酸二乙酯、乙腈、乙酸[含量>80%]、乙酸溶液[10%<含量≤80%]、乙酸酐、乙酸			
--	--	--	--	--	--	--

			甲酯、乙酸乙酯、乙酸异丁酯、乙酸正丁酯、异丙醚、正丁胺、正丁醇、正己烷、正磷酸、异戊醇、三乙胺、3-硝基邻二甲苯***（经营场所不得存放危险化学品）			
8	新时代集团浙江新能源材料有限公司	杭州湾上虞经济技术开发区	易制爆危险化学品： 过氧化氢溶液[含量>8%]、氯酸钠*** 其他危险化学品： 硫酸钴、硫酸镍、氯化钴、盐酸、硫酸、二（2-乙基己基）磷酸酯、磺化煤油、正磷酸***（经营场所不得存放危险化学品）	绍市安经（爆）字[2020]030218	2020.03.05-2023.03.04	首次申请
9	浙江捷盛化学工业有限公司	杭州湾上虞经济技术开发区纬三路15号	易制爆危险化学品： 对硝基苯氯、硝基苯、硝酸*** 其他危险化学品： 氯磺酸、盐酸、发烟硫酸、98%硫酸、稀硫酸、亚硝酰硫酸、液碱、二氯亚砷、萘***	绍市安经（爆）字[2020]030140	2020.03.09-2023.03.08	重新申请

10	绍兴宝兴化工有限公司	绍兴（中国）染料城 2-022号	<p>易制爆：过氧化氢溶液含量 >8%] ***</p> <p>其他危化品：连二亚硫酸钠、 氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含 量≥30%]、乙酸[含量> 80%]、乙酸[10%<含量≤ 80%]***（经营场所不得存放 危险化学品）</p>	绍市安经（爆）字 [2020] 060084	2020.03.17-2023.03. 16	延期申请
11	绍兴市方圆化工物资有限 公司	绍兴（中国）染料城 1-005号	<p>易制爆：过氧化氢溶液含量 >8%] ***</p> <p>其他危化品：连二亚硫酸钠、 氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含 量≥30%]、乙酸[含量> 80%]、丙酮、甲苯、甲醇、 乙醇[无水]、乙酸乙酯、乙 酸正丁酯、硫酸、盐酸、乙 酸酐、硫化钠、次氯酸钠溶 液[含有效氯>5%] ***（经 营场所不得存放危险化学 品）</p>	绍市安经（爆）字 [2020] 060083	2020.03.17-2023.03. 16	延期申请

12	绍兴经济开发区华福染料化工站	绍兴（中国）染料城2-100号	<p>易制爆：过氧化氢溶液含量>8%] ***</p> <p>其他危化品：连二亚硫酸钠、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、乙酸[含量>80%]、乙酸[10%<含量≤80%]***（经营场所不得存放危险化学品）</p>	绍市安经（爆）字[2020] 060086	2020.03.17-2023.03.16	延期申请
13	绍兴市越城区李华染化供应站	绍兴（中国）染料城2-88号	<p>易制爆：过氧化氢溶液含量>8%] ***</p> <p>其他危化品：连二亚硫酸钠、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、乙酸[含量>80%]、乙酸[10%<含量≤80%]***（经营场所不得存放危险化学品）</p>	绍市安经（爆）字[2020] 060087	2020.03.17-2023.03.16	延期申请
14	绍兴市利隆染化有限公司	绍兴（中国）染料城1-045号	<p>易制爆：过氧化氢溶液含量>8%] ***</p> <p>其他危化品：连二亚硫酸钠、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、乙酸[含量>80%]、乙酸[10%<含量≤80%]***（经营场所不得存放危险化学品）</p>	绍市安经（爆）字[2020] 060085	2020.03.17-2023.03.16	延期申请

15	中海油销售浙江有限公司 新昌青山加油站	新昌县新昌大道东路 688号	成品油：汽油	绍市安经（危）字 [2018]050009	2018.06.25-2021.06. 24	变更申请
16	绍兴市华强染料供应站	绍兴（中国）染料城 2-021号	易制爆： 过氧化氢溶液含量 >8%]*** 其他危化品： 连二亚硫酸钠、 氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含 量≥30%]、乙酸[含量> 80%]、乙酸[10%<含量≤ 80%]***（经营场所不得存放 危险化学品）	绍市安经（爆）字 [2020]060089	2020.03.20-2023.03. 19	重新申请
17	绍兴市吉彩化工有限公司	浙江省绍兴市越城区 银苑路226号（检测车 间1-004）	易制爆： 过氧化氢溶液含量 >8%]*** 其他危化品： 连二亚硫酸钠、 硫化钠、氢氧化钠、氢氧化 钠溶液[含量≥30%]、乙酸 [含量>80%]、乙酸[10%<含 量≤80%]***（经营场所不得 存放危险化学品）	绍市安经（爆）字 [2020]060090	2020.03.20-2023.03. 19	重新申请

18	绍兴七色金源化工有限公司	绍兴（中国）染料城 2-107号	易制爆： 过氧化氢溶液含量 >8%] *** 其他危化品： 连二亚硫酸钠、 乙酸[含量>80%]、乙酸[10% <含量≤80%]***（经营场所 不得存放危险化学品）	绍市安经（爆）字 [2020] 060088	2020.03.20-2023.03. 19	重新申请
19	中海油销售浙江有限公司 绍兴越城加油站	绍兴市越城区鉴湖镇 会稽路 2688 号	带储存设施经营： 汽油 ***	绍市安经（危）字 [2020]060037	2020.03.21-2023.03. 20	延期申请
20	中海油销售浙江有限公司 绍兴市柯桥区钱清加油站	绍兴市柯桥区钱清街 道群贤西路 2010 号	带储存设施经营：成品油： 汽油***	绍市安经（危）字 [2020]010011	2020.05.27-2023.05. 26	延期申请

21	嵊州市喜洋洋烟花爆竹有限公司	浙江省绍兴市嵊州市崇仁镇石楼对村塘南岭	烟花爆竹	(浙)YHPF(2020)0612	2018.09.07-2021.09.06	变更申请
22	绍兴市上虞民爆化建有限公司	绍兴市上虞区百官街道越湖路98号	<p>带储存设施经营：剧毒化学品：氰化钾（最大储存量固体5吨）、氰化钠（最大储存量固体30吨）；其他危险化学品：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℃]（最大储存量液体155吨）、乙酸乙酯（最大储存量液体40吨）、三氯甲烷（最大储存量液体5吨）、乙酸[含量>80%]（最大储存量液体30吨）、乙酸酐（最大储存量液体30吨）、次氯酸钙（最大储存量液体40吨）、氢氧化钠（最大储存量固体50吨）、正磷酸（最大储存量液体50吨）***</p> <p>不带储存设施经营：剧毒化</p>	绍市安经（剧）字[2020]030004	2020.03.19-2021.03.18	重新申请

			<p>学品：氯；易制爆危险化学品：高锰酸钾、水合肼、过氧化氢溶液[含量>8%]、硫磺、硝酸[含硝酸≥70%]、硝酸钠、一甲胺[无水]、一甲胺溶液、1,2-乙二胺；其他危险化学品：苯乙烯[稳定的]、吡啶、丙酮、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、硅粉[非晶型的]、甲苯、2-甲基-1-丙醇、乙醚、苯胺、苯酚、亚硝酸钠、3-氯丙烯、氰化锌、氰化亚铜、连二亚硫酸钠、1,4-苯二酚、氨基磺酸、哌啶、氨、2-氨基丙烷、2-氨基乙醇、苯、1,3-苯二酚、2-丙醇、2-丙烯腈[稳定的]、丙烯酸[稳定的]、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸乙酯[稳定的]、丙烯酰胺、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、1,3-丁二烯[稳定的]、2-丁酮、2,6-二甲基苯胺、N,N-二甲基甲酰胺、二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、2,2'-二羟基二乙胺、过二硫酸钾、</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%，惰性固体含量≤48%]、环己烷、1,2-环氧丙烷、环氧乙烷、甲醇、2-甲基-2-丙醇、甲基丙烯酸[稳定的]、甲基丙烯酸甲酯[稳定的]、甲醛溶液、甲酸、硫酸、硫酸二甲酯、氯化钡、氯化亚砷、氯磺酸、吗啉、氢、氢氧化钾、四氢呋喃、碳化钙、碳酸二甲酯、亚硫酸氢钠、盐酸、乙醇[无水]、乙二醇二乙醚、乙酸甲酯、乙酸乙烯酯[稳定的]、乙酸正丁酯、异氰酸环己酯、正丁醇、正己烷、氨溶液[含氨>10%]、二甲胺[无水]、二甲胺溶液、二乙胺、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、乙胺、乙胺水溶液[浓度 50%~70%]、乙二酸二乙酯、2-丁氧基乙醇、硫酸二乙酯、氰尿酸氯、硝基苯、乙二醇单甲醚***（经营场所不得存放危险化学品）</p>			
--	--	--	---	--	--	--

23	绍兴城加怡化工贸易有限公司	绍兴市上虞区谢塘镇 灵惠街 14 号	<p>易制爆危险化学品:过氧化氢溶液[60%>含量≥20%]、硝酸***</p> <p>其他危险化学品:氨、氨溶液[含氨>10%]、苯胺、丙烯酸[稳定的]、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、二氯甲烷、过氧化碳酸钠水合物、环氧乙烷、甲苯、硫酸、氢氧化钠、氢氧化钠溶液[含量≥30%]、亚硝酸钠、盐酸***（经营场所不得存放危险化学品）</p>	绍市安经（爆）字 [2020]030219	2020.03.19-2023.03.18	首次申请
24	中海油销售浙江有限公司 绍兴柯桥福全加油站	浙江省绍兴市柯桥区 福全街道梅峰村	带储存设施经营：成品油： 汽油***	绍市安经（危）字 [2018]010040	2018.06.29-2021.06.28	变更申请

附页 1：易制毒化学品：丙酮、乙醚、甲苯、2-丁酮、哌啶、高锰酸钾、三氯甲烷、硫酸、盐酸、乙酸酐、溴***（经营场所不得存放危险化学品）

易制爆危险化学品：硝酸、高氯酸[浓度 50%~72%]、硝酸钠、硝酸钾、硝酸铯、硝酸镁、硝酸钙、硝酸锶、硝酸钡、硝酸镍、硝酸银、硝酸锌、硝酸铅、氯酸钠、氯酸钾、高氯酸钠、高氯酸钾、重铬酸铵、重铬酸钾、重铬酸钠、过氧化氢溶液[含量>8%]、过氧化钠、过氧化钾、过氧化镁、过氧化锶、过氧化钡、过乙酸[含量≤16%,含水≥39%,含乙酸≥15%,含过氧化氢≤24%,含有稳定剂]、过氧化二异丙苯[52%<含量≤100%]、锂、钠、镁、铝粉、硫磺、锌粉、锌尘、六亚甲基四胺、1,2-乙二胺、一甲胺溶液、硼氢化钠、硼氢化钾、硝基甲烷、硝基乙烷、2,4-二硝基苯酚[含水≥15%]、硝化纤维素溶液[含氮量≤12.6%，含硝化纤维素≤55%]、水合肼[含肼≤64%]***（经营场所不得存放危险化学品）

一般危险化学品：乙酸异丁酯、乙酸正丁酯、乙酸乙烯酯[稳定的]、丙酸乙酯、丙烯酸甲酯[稳定的]、丙烯酸乙酯[稳定的]、丁烯酸甲酯、甲基丙烯酸乙酯[稳定的]、甲基丙烯酸甲酯[稳定的]、亚硝酸异戊酯、硼酸三乙酯、钛酸四乙酯、碳酸二甲酯、三甲胺溶液、三乙胺、二异丙胺、叔丁胺、正丁胺、N,N,N,N-四甲基乙二胺、六甲基二硅烷胺、三甲基氯硅烷、六甲基二硅烷、正硅酸甲酯、环氧树脂、卡尔费休试剂、溴己烷、1-溴丙烷、溴代正戊烷、1-碘丁烷、1,4-二甲苯、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、异丙基苯、4-甲基苯乙烯[稳定的]、苯乙烯[稳定的]、氯苯、溴苯、十氢化萘、正丁醇、2-甲基-1-丙醇、2-丁醇、1-戊醇、3-甲基-1-丁醇、正丁醚、苯甲醚、乙二醇单甲醚、乙二醇乙醚、乙酸乙二醇乙醚、正己醛、三聚乙醛、糠醛、2,4-戊二酮、4-甲基-3-戊烯-2-酮、环己酮、环戊酮、异丁酸、原甲酸三乙酯、氯甲酸苄酯、乙酸异戊酯、甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]、丙烯酸正丁酯[稳定的]、2-羟基丙酸乙酯、碳酸二乙酯、硅酸四乙酯、亚磷酸三乙酯、亚磷酸三甲酯、3-甲基吡啶、吗啉、N,N-二甲基乙醇胺、N,N-二乙基乙醇胺、N,N-二甲基甲酰胺、氯化钡、氢氧化钡、偏钒酸铵、二碘化汞、1-氯-2,3-环氧丙烷、硝基苯、氯化苄、苯酚、苯酚溶液、4-甲酚、2-甲酚、甲酚、3-甲酚、三氯乙醛[稳定的]、氯乙酸甲酯、甲苯-2,4-二异氰酸酯、硫酸二甲酯、硒、氧化钡、氯化镉、四氧化三铅、一氧化铅、硫酸汞、溴化汞、氟化铵、氟化钠、氟化钾、氟化钡、氟化锂、氟化锌、氟硅酸钠、氟硅酸钾、二氯甲烷、三溴甲烷、四氯化碳、溴乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,2-二溴乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、六氯乙烷、碘甲烷、二碘甲烷、三碘甲烷、碘乙烷、1,4-二羟基-2-丁炔、四氯乙烯、三氯乙烯、2-呋喃甲醇、十二烷基硫酸醇、2-丁氧基乙醇、水杨醛、乙二酸二甲酯、苯乙腈、1,2-二氯苯、对甲苯磺酰氯、2-氯苯酚、4-硝基苯酚、2-氨基苯酚、4-氨基苯酚、1,4-苯二酚、1,3-苯二酚、1,2-苯二酚、丙烯酰胺、硫酸二乙酯、苯胺、盐酸苯胺、2-甲基苯胺、N,N-二甲基苯胺、N,N-二乙基苯胺、N-苯基乙酰胺、苄胺、4-硝基苯胺、4-甲氧基苯胺、1,3-苯二胺、1,4-苯二胺、3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯、4,4'-亚甲基双苯胺、苯肼、盐酸苯肼、盐酸-1-萘乙二胺、2-氨基吡啶、4-氨基吡啶、喹啉、乙酸钡、乙酸铅、酒石酸锑钾、二丁基二（十二酸）锡、三苯基磷、发烟硫酸、氢氟酸、氢溴酸、氢碘酸、氟硅酸、氧氯化硫、三氯化铝[无水]、三氯化锑、四氯化钛、一氯化碘、五氧化二磷、甲酸、三氟乙酸、乙二酰氯、氯乙酰氯、苯甲酰氯、苯磺酰氯、正磷酸、亚磷酸、次磷酸、多聚磷酸、氨基磺酸、硫酸羟胺、硫酸氢钠、亚硫酸氢钠、三氯化铁、三氯化铁溶液、三氯化钛溶液、四氯化锡五水合物、三氯化碘、乙酸[含量>80%]、乙酸[10%<含量≤80%]、氯乙酸、二氯乙酸、三氯乙酸、溴乙酸、巯基乙酸、丙酸、丙烯酸[稳定的]、甲基丙烯酸[稳定的]、正丁酸、己酸、马来酸酐、甲基磺酸、邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]、4-氯苯甲酰氯、4-硝基苯磺酰氯、氢氧化钠***（经营场所不得存放危险化学品）

附页 2: 氢氧化钠溶液[含量 $\geq 30\%$]、氢氧化钾、氢氧化钾溶液[含量 $\geq 30\%$]、氢氧化锂、硫化钠、硫化钾、硫化钡、乙醇钠、四丁基氢氧化铵、环己胺、N,N-二甲基苄胺、二亚乙基三胺、三亚乙基四胺、二正丁胺、1, 6-己二胺、聚乙烯聚胺、钠石灰[含氢氧化钠 $> 4\%$]、铝酸钠[固体]、2-氨基乙醇、四亚乙基五胺 2, 2'-二羟基二乙胺、二环己胺、氟化氢铵、氟化氢钾、氟化氢钠、三氟化硼乙醚络合物、甲醛溶液、二苯甲基溴、次氯酸钠溶液[含有效氯 $> 5\%$]、氯化铜、氯化锌、己二腈、4-溴甲苯、4-硝基氯化苄、六氟硅酸镁、氰化锌、N-环己基环己胺亚硝酸盐、苯甲腈、溴乙酸乙酯、苯甲酸甲酯、氯乙腈、氰基乙酸、3-硝基苯胺、溴化苄、氯化钠、2, 4, 6-三硝基苯酚、五硫化二磷、氟硼酸、汞、三溴化磷、三氯化硼、三溴化硼、氯铂酸、过氧苯甲酸叔丁酯[$77\% < \text{含量} \leq 100\%$]、硼酸三甲酯、2-甲基-2-丁醇、2-甲基戊烷、1, 3, 5-三甲基苯、4-氯甲苯、2, 2-二甲氧基丙烷、2-苯基丙烯、二乙氧基甲烷、石脑油、溴甲烷、二氧化硫、双戊烯、1, 3, 5-三氯代苯、1-辛烯、2, 2, 2-三氟乙醇、2, 3-二甲基苯胺、2, 4-二甲基-3-戊酮、正己酸乙酯、1-氟-2, 4-二硝基苯、2, 6-二氨基甲苯、2, 6-二甲基苯胺、2, 6-二甲基吡啶、2, 6-二氯苯胺、2, 6-二氯苯酚、2-氯丙酸、2-硝基丙烷、2-溴乙醇、3, 5-二硝基苯甲酰氯、3-氨基吡啶、二苯基甲烷-4, 4'-二异氰酸酯、 α -甲基苯基甲醇、N,N-二异丙基乙胺、N-甲基苯胺、N-乙基苯胺、N-乙基吗啉、吡咯、四氢吡咯、丙二腈、丙酸酐、丙酰氯、2-碘丙烷、碘化钾汞、丁酸酐、4-氯苯胺、4-氯苯酚、4-氯硝基苯、4-溴苯酚、4-溴苯甲醚、粗蒎、二甲胺溶液、二氯乙酰氯、二溴甲烷、二乙基锌、二异丙醇胺、二正丙胺、环氧乙烷、甲基溴化镁[浸在乙醚中]、4-甲基-2-戊醇、3-甲基苯胺、联苯、1, 2-苯二胺、2-氯硝基苯、2-硝基苯胺、2-硝基苯酚、2-硝基甲苯、硫化铵溶液、硫酸铅[含游离酸 $> 3\%$]、氯磺酸、氯甲酸异丁酯、氯乙烷、金属锰粉[含水 $\geq 25\%$]、氯化钾、噻吩、三氟乙酸酐、二(三氯甲基)碳酸酯、三氯乙酰氯、三氯异氰尿酸、甲基三乙氧基硅烷、三正丙胺、氯化钴、硝酸钐、溴化氢、亚硝酸正丁酯、乙胺、溴乙酰溴、5-氨基-1, 3, 3-三甲基环己甲胺、异硫氰酸苯酯、3-甲基丁醛、正丁酰氯、2, 4-二氨基甲苯、3-溴-1-丙烯、异氰酸十八酯、异氰酸叔丁酯、乙酰基乙烯酮[稳定的]、乙酸叔丁酯、4-硝基苯肼、氯化铝锂、四溴甲烷、三氯化磷、三氯氧磷、氨溶液[含氨 $> 10\%$]、1, 2-二乙基肼、乙烯三乙氧基硅烷、环己烷、2-甲基丁烷、正戊烷、正己烷、2-氯丙烷、3-氯丙烯、2-氯丙烯、乙醛、异丁醛、异丙醚、1, 1-二乙氧基乙烷、1, 2-环氧丙烷、二硫化碳、石油醚、正庚烷、正辛烷、异辛烷、甲基环己烷、环己烯、1-氯丁烷、氯代叔丁烷、1, 2-二氯乙烷、2-溴丙烷、1-溴丁烷、2-溴-2-甲基丙烷、1-溴-3-甲基丁烷、1-碘丙烷、乙苯、甲醇、三氟甲苯、乙醇[无水]、乙醇溶液[按体积含乙醇大于 24%]、1-丙醇、2-丙醇、漂白粉、2-甲基-2-丙醇、丙醛、正丁醛、3-戊酮、4-甲基-2-戊酮、4-羟基-4-甲基-2-戊酮、甲基叔丁基醚、二甲氧基甲烷、1, 2-二甲氧基乙烷、1, 4-二氧杂环己烷、四氢呋喃、2-甲基四氢呋喃、吡啶、N-甲基吗啉、乙酰氯、甲酸正丁酯、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸正丙酯、乙酸异丙酯、原乙酸三甲酯、苯四甲酸酐、松节油、溶剂稀释型防锈油、红磷、2, 4-二硝基苯肼、苯磺酰肼、2, 2'-偶氮二异丁腈、金属钛粉[干的]、硅粉[非晶形的]、萘、多聚甲醛、环烷酸钴[粉状的]、甲醇钠、氯化钙、连二亚硫酸钠、高氯酸镁、次氯酸钙、亚氯酸钠、硝酸锂、硝酸锆、亚硝酸钾、二氧化铅、过二硫酸铵、过二硫酸钾、过硫酸钠、过硼酸钠、溴酸钠、溴酸钾、高碘酸、高碘酸钠、偏高碘酸钠、高碘酸钾、碘酸、碘酸钾、碘酸钠、三氧化铬[无水]、硝酸铝、硝酸铁、硝酸铋、重铬酸银、硝酸铬、硝酸锰、硝酸铜、硝酸钴、硝酸镧、硝酸铈、硝酸钆、硝酸铈、氧化银、铬酸溶液、过氧化氢叔丁基[含量 $\leq 72\%$, 含水 $\geq 28\%$]、过氧

化氢异丙苯[90%<含量≤98%，含 A 型稀释剂≤10%]、二叔丁基过氧化物[52%<含量≤100%]、过氧化二苯甲酰[含量≤77%，含水≥23%]、二氧化硒、
锑粉、硫脲、亚硝酸钠、乙腈、二甲苯异构体混合物、苯***（经营场所不得存放危险化学品）