

南京化学试剂股份有限公司-危险化学品经营许可证



国家安全生产监督管理总局监制



危险化学品经营许可证

(副本)

(接上页) 三氯甲苯、三氯化磷、4-氯苯胺、二甲氨基甲酰胺、三甲基乙炔、三甲基硅烷、1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷、辛酰氯、戊酰氯、四氧化三铅、亚硝酸异戊酯、乙基硫酸、氯化氢[无水]、硫代乙酸、苯乙醚乙醇溶液、氯磺酸、环己基氯、环己基三氯硅烷、乙酰氯、三氯乙酸甲酯、4-氯苯甲酰氯、2-氯苯甲酰氯、精萘、咪唑甲酰氯、二硫化二甲基、甲硫醚、甲基氯化镁[浸在乙醚中]、苯基二氯硅烷、苯并咪唑、氯乙酸甲酯、氯化砒、二硫化汞、硫酸铜、3-氯丙烯、四氯化锡五水合物、铬酸钾、甲基丙烯酸[稳定的]、正戊酸乙酯、2-氨基乙醇、氯磺酸己酸、甲酸钠、正戊酸、苯磺酰肼、N-苯基-2-萘胺、氯化苄、2-氨基丙烷、苯基三氯硅烷、苯基氧氯化磷、3-甲基-1-丁烯、苯四甲酰胺、苯乙醇酯、苯乙炔、亚硫酸、1,3-丙二醇、丙二腈、丙二腈、丙炔酸、2-丙炔醇[稳定的]、2-丙炔醇-1,1-二甲氧基醚、次氯酸钙、4-磺基酚、磷酸钾合一磷酸、1-丁炔-3-醇、2-丁炔-1-醇、氯磺酸、1-氯化萘、2,4-二氨基甲苯、氯甲基三甲基硅烷、2,6-二氨基甲苯、4,4'-二氨基联苯、氯甲酸酐、溴乙酸叔丁酯、二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、氯甲酸烯丙基

酯[稳定的]、氯化环戊烷、二磺甲烷、氯甲酸异丙酯、2-溴丙烷、氯代叔丁烷、N,N'-二甲基苯胺、氯甲酸正丙酯、氯甲酸正丁酯、2-氯丙烷、2-氯三氟甲苯、1-氯-3-溴丙烷、氯溴甲烷、二磺甲烷、二丁基二(十二酸)锡、1,2-二氯苯、氯乙酸酐、溴乙酸、二环己胺、氯乙酸叔丁酯、2,3-二甲基-2-丁烯、四溴甲烷、氯乙酸乙酯、N,N'-二甲基苄胺、1,1,2,2-四溴乙烷、氯乙酸异丙酯、N,N'-二甲基丙醇胺、2,3-二甲基丁烷、2-硝基溴苯、二甲基二氯硅烷、4-硝基溴苯、二甲基二乙氧基硅烷、N,N'-二甲基环己胺、4-硝基溴化苄、二甲基氯乙缩醛、2-氯丙酸乙酯、1,4-二甲基噻唑、4,4'-二氨基双苯胺、4-硝基苯甲酰胺、二甲基乙二腈、二巯环戊二烯、氯乙酰胺、亚硝酸钾、2,3-二氯苯胺、4-氯正丁酸乙酯、3-氯丙酸、2-硝基苯肼、亚硝酸钾、2,4-二氯苯胺、1-萘胺、4-硝基苯肼、2,5-二氯苯胺、4-氨基苯基、亚硝酸异丁酯、1,8-萘二甲酸酐、2,6-二氯苯胺、4-硝基苯乙酯、2,4-二氯苯胺、亚硝酸正丁酯、偶氮二甲酰胺、3-氯苯胺、1-硝基丙烷、2,6-二氯苯胺、盐酸-1-萘胺、七氟丁酸、2-硝基丙烷、2,4-二氯苯胺、4-氯间甲酚、盐酸-3,3'-二甲基-4-氨基联苯、氯化钾、2,4-二氯苯甲酰氯、4-硝基磺苯胺、4-氯-2-硝基苯胺、3,4-二氯苄基氯、盐酸-3,3'-二甲基-4-氨基联苯、4-硝基氯化苄、1,3-二氯丙烷、二氯丙烷、2,2-二氯乙醚、盐酸-4,4'-二氨基联苯、1,3-二氯丙烷、2-氨基丙烷、2-氨基丙酸、盐酸苯胺、乙酰胺、α-氯丙酮、三氯甲苯、三氯化锡、盐酸邻苯二胺、二氯化砒、二氯丙酮、5-氯-2-甲基苯胺、三丁基氯化锡、2,4-二氯硝基苯、盐酸间苯二胺、三氯甲苯、乙酰乙酸酐[稳定的]、3,4-二氯硝基苯、2-三氟甲基苯胺、异丙基苯胺、4-氯-2-氨基苯胺、邻硝基苯胺、二氯乙酸甲酯、5-氯-2-甲基苯胺、3-氨基苯胺、异丙硫醇、二氯乙烷、氯化环己烷、三甲胺溶液、3-氯-1-丙醇、二氯丙酮、异佛尔酮二异氰酸酯、氯乙酸酐、3,6-二羟基丙酮、甲胺、1,2,3-三氯丙烷、异硫氰酸苯胺、三氯化钒、2-氨基苯胺、二水合三氯化硼、三氯化硼、N-乙基苯胺、二苯基乙炔、铝酸钠[固体]、异氰酸乙酯、1,2-0-[1,2,3-三氯亚乙基]-α-D-呋喃葡萄糖、1,3-二硝基苯、2-氨基丙酸、原丙酸三乙酯、二氧化钨、六亚甲基二异氰酸酯、N-乙酰基吗啉、N,N'-二乙基-1,3-丙二胺、正丁醇、1,2-二氯乙烷、三氯乙烷、正丁醇、六氟乙烷、1,4-二乙基苯、1,1,1-三氯乙烷、1-己烯、十六烷酰氯、N,N'-二乙基苯胺、正硅酸甲酯、N-甲基吡啶、十氯化砷、二乙基锌、六氯-1,3-丁二烯、

国家安全生产监督管理总局监制



危险化学品经营许可证

(副本)

(接上页) 叔丁基苯、3-溴-1,2-二甲苯、2-甲基己烷、N,N'-二乙基乙醇胺、叔丁基硫酸、2-溴-2-甲基丙烷、N,N'-二甲基乙醇胺、叔辛胺、2-溴-2-甲基丙烷、双(N,N'-二甲基甲酰胺)二硫化物、四氢吡咯、四丁基锡、4-溴苯甲醚、1,1-二乙氧基乙烷、三氯氧磷、丙炔醇[稳定的]、四甲基硅烷、4-溴苯甲酰氯、四氯化铝、2-氯苯胺、邻乙基苯胺、四氯化硅、4-溴苯乙酰胺、二溴甲烷、四氯邻苯二甲酸酐、3-溴丙炔、3-氯苯胺、四氯邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]、过硼酸钠、六甲基二硅烷、2-溴丙酸、氯磺酰脲、四氢吡吩、环烷酸钴[粉状的]、钛酸四乙酯、锆酸铝、3-溴丙酸、六氟合磷酰氯[无水]、1-庚炔、溴代环戊烷、1-庚炔、甲苯二异氰酸酯、硫化钙、硫钙、溴代乙醚、亚氨基二苯基、4-硫代戊醇、2-溴甲苯、过氧苯甲酸叔丁酯[7%含量≤100%]、硫酸化钠、3-溴苯胺、硝基三甲苯胺、氯化钨、4-溴甲苯、一氯化硫、过氧化二月桂酰[含量≤100%]、邻异丙基苯胺、溴乙酸甲酯、仲丁基苯、1-氯-2-溴乙烷、邻苯二甲酸二异丁酯、邻基乙酸乙酯、过氧化氢异丙苯[90%含量≤98%、含A型抑制剂

≤10%]、氯化钙、壬基酚聚氧乙烯醚、五氯化钨、环庚酮、五氯化磷、环己二胺、1,5-戊二胺、五氧化二铈、环己烯、戊烯、环戊烯、烯丙基缩水甘油醚、氯化铍、4-硝基-2-氨基苯胺、一溴化铍、镍催化剂[干燥的]、5-硝基-2-氨基苯胺、2-甲基丁烷、1,2-环氧丙烷、4-硝基-2-甲胺、正癸烷、氧化苯乙烯、1,2-环氧丁烷、4-硝基-2-甲氧基苯胺、正己胺、1,6-己二胺、3-硝基苯胺、1-戊醛、1-己炔、2-己醇、甲苯-2,4-二异氰酸酯、4-硝基苯磺酰氯、2,2-二甲基丁烷、甲苯-3,4-二硫酚、4-硝基苯甲醚、二(三氯甲基)碳酸酯、硫酸酐、4-硝基苯甲酰氯、2-甲磺酰氯、4-甲磺酰氯、2-甲基-1-丁醇、3-甲基-1-戊炔-3-醇、甲基丙烯酸乙酯[稳定的]、4-甲基-3-戊炔-2-醇、甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]、α-甲基苯基甲醇、乙酰乙酸酐[稳定的]、甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]、邻氨基苯磺酰氯、2-甲基苯甲胺、3-甲基丁醇、甲基丙烯酸-2-二甲氧基酯、联苯、氨基二氯硅烷、2-甲基咪唑、2-甲基咪唑、金属倍粉[干燥的]、4-甲基咪唑、8-甲基咪唑、2-甲基咪唑、甲氧基苯甲酰氯、3-甲基咪唑、4-甲基咪唑、3-甲基苯胺、4-甲基苯胺、甲基三氯硅烷、2-甲基戊烷、3-甲基戊烷、2-甲基丙醇、甲基异丙基苯、2-甲氧基苯胺、3-甲氧基苯胺、易制毒化学品: 乙酰胺、苯丙酮、哌啶、苯乙胺、甲苯、丙酮、硫酸、盐酸、乙醚、三氯甲烷、高锰酸钾、2-丁醇 (以上不含剧毒品、成品油、特别许可的监控化学品、一类易制毒化学品、民爆品和城镇燃气、经营二类、三类易制毒化学品时严格执行登记备案制度, 储存场所内不得有生活设施且危化品储存品种和总量不得超过规定要求、苯基氯化镁[浸在乙醚中的]、锂、钠、2,2'-偶氮二异丁腈、碘化钾、碘化铍、碘化铝、碘化钠、氯化铍、氯化铝、氯化钠、氯磺酸、苯磺酰肼、N-苯基-2-萘胺、2-苯基丙烷、苯基三氯硅烷、苯基氧氯化磷、苯四甲酰胺、麻黄碱、苯乙炔、亚硫酸、1,3-丙二胺、丙二腈、丙二腈、丙二腈、丙炔酸、丙炔醇[稳定的]、丙炔醇叔丁酯、次氯酸钙、对磺苯胺、磺酸氢钾、3-丁炔-2-醇、2-丁炔-1-醇、2,4-二氨基甲苯、2,6-二氨基甲苯、联苯胺、二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、二磺甲烷、N,N'-二丁基苯胺、二丁基二乙氧基锡、1,2-二氯苯、二环己胺、2,3-二甲基-2-丁醇、N,N'-二甲基苄胺、N,N'-二甲基丙醇胺、2,3-二甲基丁烷、二甲基二氯硅烷、二乙氧基二甲基硅烷、N,N'-二甲基环己胺、二甲基氯乙缩醛、N,N'-二甲基咪唑、二甲基乙二腈、二巯环戊二烯、2,3-二氯苯胺、2,4-二氯苯胺、2,5-二氯苯胺、2,6-二氯苯胺、2,4-二氯苯胺、2,6-二氯苯胺、

国家安全生产监督管理总局监制



危险化学品经营许可证

(副本)

(接上页) 3,4-二氯苯酚, 2,4-二氯苯甲酰氯, 3,4-二氯苯胺(三氯甲苯), 1,3-二氯丙烷, 2,2-二氯乙醚, 二氯化半, 二氯化半, 二氯化半, 2,4-二氯硝基苯, 3,4-二氯硝基苯, 二氯乙酸甲酯, 1,2-二氯乙烷, 二氯乙醚, 3,6-二羟基邻苯二甲酸, 二水合三氯化铝, 二烯丙基胺, 1,3-二硝基苯, 二氯化铝, 3-二巯基丙胺, 1,4-二乙基苯, N,N-二乙基苯胺, 二乙基锌, N,N-二乙基乙二胺, 乙缩醛, 邻氯苯胺, 3-氯苯胺, 氟硼酸铝, 镉酸铝, 1-庚炔, 1-庚炔, 硅钙, 过氧苯甲酸叔丁酯[77%<含量≤100%], 过氧化十二醇, 过氧化氯苯甲醚, 过氧化氧异丙苯, 环庚酮, 环己二胺, 环己酮, 环戊烯, 1,2-环氧丙烷, 1,2-环氧丁烷, 1,6-己二胺, 1-己炔, 2-己酮, 甲苯-2,4-二异氰酸酯, 甲苯-3,4-二硫酚, 2-甲苯硫酚, 4-甲苯硫酚(对甲苯硫酚), 2-甲基-1-丁醇, 3-甲基-1-戊炔-3-醇, 异丙叉丙酮, α-甲基苯基甲酚, 2-甲基苯甲酚, 甲基丙烯酸-2-二甲氧乙酯, 甲基丙烯酸乙酯, 甲基丙烯酸异丁酯, 甲基丙烯酸丁酯, 3-甲基丁醇(异戊醇), 甲基二氯硅烷, 2-甲基咪唑, 2-甲基咪唑, 4-甲基咪唑, 8-甲基咪唑, 2-甲基噁唑, 3-甲基噁唑, 4-甲基噁唑, 间甲苯胺, 对甲苯胺, 甲基三氯硅烷, 2-甲基



戊烷, 3-甲基戊烷, 2-甲基庚醇, 对异丙基甲苯, 邻甲氧基苯胺, 3-甲氧基苯胺, 甲氧基苯甲酰氯, 金属镍粉[干燥的], 联苯, 邻氯基硫代苯酚, 邻苯二甲酸二异丁酯, 邻异丙基苯酚, 磷酸三甲酯, 3-甲硫基丙醇, 硫化铝, 六氟代磷酸, 六甲基二硅烷, 六氯丁二烯, 六氯乙烷, 六亚甲基二异氰酸酯, 偏铝酸钠, 3-氯-1-丙醇, 2-氯基-4-氯苯酚, 5-氯-2-甲基苯胺, 3-氯-2-甲基丙醇, 4-氯-2-硝基苯胺, 4-氯间甲酚, 间氯苯胺, 4-氯苯基氯, 3-氯丙酸, 2-氯丙酸乙酯, 2-氯丙烷, 氯代叔丁醇, 氯环戊烷, 1-氯化苯, 氯磺酸, 氯甲基三甲硅烷, 氯甲酸苯酚, 氯甲酸烯丙基酯, 氯甲酸异丙酯, 氯甲酸丙酯, 氯甲酸丁酯, 2-氯三氯甲苯, 氯酸钾溶液, 氯乙酸酐, 氯乙酸叔丁酯, 氯乙酸乙酯, 氯乙酸异丙酯, 氯乙醚, 4-氯正丁酸乙酯, 1-萘胺, 1,8-萘二甲酸酐, 偶氮二甲酰胺, 噁唑, 七氟丁酸, 氯化钾, 氯化亚铜, 对氯基苯甲胺, 硫代乳酸, 三丁基氯化锡, 三丁基氯化锡, 三氯甲苯, 2-氯基三氯甲苯, 间三氯基甲苯, 三甲胺溶液, 1,2,3-三氯丙烷, 三氯化钨, 三氯化硼, α-氯醛糖, 三氯氧磷, 三氯乙醚, 1,1,1-三氯乙烷, 棕榈酸酐, 十氯化砷, 叔丁基苯, 叔丁基硫醇, 叔辛醇, 双(N,N-二甲基甲酰胺)二硫化物, 四丁基锡, 四甲基硅烷, 四氯化铝, 四氯化硅, 四氯邻苯二甲酸酐, 四氯酐, 四氯噻吩, 钼酸四乙酯, 碳化钙, 五氯化钒, 1,5-戊二胺, 丙内基缩水甘油醚, 2-氨基-4-硝基苯酚, 2-氨基-5-硝基苯酚, 4-硝基-2-甲苯胺, 4-硝基-2-甲氧基苯胺, 2-硝基苯胺, 对硝基苯磺酰氯, 对硝基苯甲, 4-硝基苯甲酰胺, 2-硝基甲酰胺, 2-硝基苯胺, 4-硝基苯胺, 4-硝基苯乙醚, 1,2-二硝基丙烷, 2-硝基丙烷, 4-硝基氯化苯, 1-辛醇, 1-辛醇, 乙酸烯丙酯, 乙酸乙酯, 异丙苯, 异丙硫醇, 异丙醇, 2-异丙基丙酮, 异硫氰酸苯胺, 异氰酸乙酯, 原丙酸三乙酯, 正丁醇, 正丁硫醇, 四甲氧基硅烷, 3-溴-1,2-二甲基苯, 2-溴异丁醇, 溴代叔丁醇, 对溴苯甲醚, 4-溴苯甲酰氯, 2,2-二溴苯乙醚, 3-溴丙炔, 2-溴丙酸, 3-溴丙酸, 溴代环戊烷, 乙醚, 溴代甲苯, 间溴甲苯, 4-溴甲苯, 溴乙酸甲酯, 溴-2-氯乙烷, 溴乙酸叔丁酯, 2-溴丙烷, 溴乙烷, 1-溴-3-溴丙烷, 溴氯甲烷, 四溴化锡, 1,1,2,2-四溴乙烷, 2-硝基丙烷, 对溴硝基苯, 4-硝基氯化苯, 4,4'-二氨基双苯胺, 二氯钾, 亚硝酸钾, 亚硝酸异丁酯, 亚硝酸丁酯, 盐酸-1-萘胺, 盐酸-3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯, 盐酸-3,3'-二甲氨基联苯, 二氨基联苯, 盐酸联苯胺, 苯胺盐酸盐, 盐酸邻苯二甲酸, 盐酸间苯二胺, 盐酸对苯二胺, 氧化环己烯,

国家安全生产监督管理总局监制



危险化学品经营许可证

(副本)

(接上页) 氯磺化磷, 2-乙基苯胺, N-乙基苯胺, 2-乙基己胺, N-乙基吗啉, 1,2-二氯丙烷, 1-己炔, 1-甲基噁唑, 2-甲基己烷, N,N-二甲基乙醇胺, 吡咯烷, 丙炔醇, 多乙烯多胺, 二巯甲烷, 高锰酸钠, 环烷酸钴, 甲苯二异氰酸酯, 咪唑, 硫化钠, 氯化铝, 氯化硫, 仲丁基苯, 镍催化剂, 氧乙酸乙酯, 壬基醇聚氧乙醚, 五氯化磷, 五氯化二锡, 氧化苯乙炔, 氧化钨, 一溴化磷, 异戊烷, 正癸烷, 正己胺, 正戊醇, 过氧化氢, 2,2-二甲基丁烷, 二(三氯甲基)碳酸酯, 硝酸亚, 3-甲基-1-丁醇, 氯化苯不得储存和分装, 其他品种储存量应与现状评价一致(以下空白)***

有效期限: 自 2019年2月2日至 2022年2月1日



国家安全生产监督管理总局监制

仅用于南京试剂官网 www.njreagent.com 展示