

安全工程师安全管理制度监控化学品管理制度 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/467/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c67_467200.htm

监控化学品管理制度

1、目的：建立一个监控化学品购买、生产、运输、使用、储存方法，确保监控化学品安全。2、范围：适合公司监控化学品的安全管理3、责任者：安全部、保卫科、监控化学品使用单位、购买、运输单位4、程序：4.1 新建、扩建或者改建用于生产第二类、第三类监控化学品或第四类监控化学品中含磷、硫、氟的特定有机化学品的设施，应向主管部门审批，办理项目立项审批、开工建设手续。工程竣工后，经主管部门验收合格后，办理生产特别许可手续。4.2 监控化学品的包装和标志必须符合国家的有关规定，包装检验机构应当加强对包装材料的检查和定期测试。4.3 监控化学品的安全和储存保管应遵守国务院发布的《化学危险物品安全管理实施细则》所规定的各项要求。4.4 储存监控化学品的单位，应建立严格得出库和登记制度。第一类监控化学品中的剧毒化学品，应采用双人双发、双人记帐、双人双锁、双人运输和双人使用得“五双”制度，企业安全保卫部门定期进行监督和检查。4.5 第一类、第二类监控化学品发现丢失、被盗时，应立即报告当地公安机关和所在地省级《禁止化学武器公约》事务主管部门。4.6 对变质或者过期失效的监控化学品，应及时制定处理方案，采取妥善的办法予以安全处理，处理方案征得当地公安和环境保护等部门同意后，据所在地省级《禁止化学武器公约》事务主管部门批准后实施。4.7 监控化学品的铁路、公路、水路、航空运输，应遵照国务院有关主

管部门颁发得关于危险品运输规则执行。4.8 生产的监控化学品不得出售给已出口为目的的非被指定单位。4.9 应填报由国家履行《禁止化学武器公约》事务主管部门统一印发的“全国监控化学品统计报表”，填报单位必须按填报说明和要求按时、据实填报，不得拒报、虚报、漏报和瞒报，也不得擅自变更统计范围和内容。4.10 制订氰化钠专项管理制度。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com