

# 安全评价报告信息

项目名称	温州通源锁柜五金有限公司危险化学品（含剧毒化学品）使用项目安全现状评价报告		
项目详细地址	温州市瓯海郭溪泰康路 10 号（泰昌路 18 号）		
资质证号	APJ-（粤）-020	项目所属行业	金属表面处理及热处理加工业
项目简介	<p>温州通源锁柜五金有限公司位于温州市瓯海郭溪泰康路 10 号（泰昌路 18 号），成立于 2010 年 01 月 11 日，为有限责任公司，统一社会信用代码 91330304550505716W，法定代表人郑建忠，注册资本壹佰万元，现有员工 96 人，其中技术人员 4 人，安全管理人员 3 人。经营范围：电镀加工：制造、加工、销售建筑及家具用金属配件、电镀配件、电镀设备及配件。</p> <p>公司目前电镀种类包括镀金、银、铜、镍、铬、锌、仿金、枪黑等。根据《危险化学品目录（2015 版）》，在电镀加工（镀前处理、电镀过程、镀后处理）中使用危险化学品氰化钠、氰化钾、氰化银钾、氰化金钾、氰化亚铜、氰化锌、氯化锌、铬酸酐、硫酸镍、氯化镍、氢氟酸（试剂）、硫酸（工业 98%、试剂 98%）、盐酸（工业 31%、试剂 37%）、硝酸（98%）、硼酸（试剂）、磷酸、双氧水（试剂 27.5%）、重铬酸钾、高锰酸钾（试剂）、硝酸钠（试剂）、亚硝酸钠、氨水（试剂 17%）、氢氧化钠、氟化氢铵、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℃]（主要为油漆、天那水）、丙酮（试剂）、二甲苯（试剂）、二氯甲烷（试剂）、连二亚硫酸钠、次氯酸钠溶液等。其中氰化钠、氰化钾、氰化银钾为剧毒化学品；氰化钠、氰化钾为特别管控危险化学品；氰化钠、氰化钾、氰化银钾、氰化金钾、氰化亚铜、氰化锌、铬酸酐、硫酸镍、氯化镍、重铬酸钾、氢氟酸、氟化氢铵为高毒物品；氰化钠、氢氟酸为重点监管的危险化学品；硫酸、盐酸、高锰酸钾、丙酮为第三类易制毒品；硝酸、双氧水、重铬酸钾、高锰酸钾、硝酸钠为易制爆危险化学品。因此企业为危险化学品使用企业。</p> <p>硝酸、双氧水、重铬酸钾、高锰酸钾、硝酸钠及铬酸酐、油漆、天那水、氢氟酸、丙酮、二甲苯、二氯甲烷、连二亚硫酸钠不储存，现用现买。</p> <p>根据《国民经济行业分类》，公司属于“金属表面处理及热处理加工业”（行业代码 C3360），未列入《危险化学品安全使用许可适用行业目录（2013 年版）》行业目录，故不需申领危险化学品安全使用许可证。企业产品不属于危险化学品，故不需申领危险化学品安全生产许可证。</p>		
报告编号	YL-25-ZJS-03A-031	现场勘查时间	2025/03/19
评价报告完成时间	2025/6	项目组长	孟平
项目组成员	邱飞明、刘军国、相稚童、周磊		
报告编写员	相稚童		
报告审核员	程利伟	过程控制负责人	田园
技术负责人	王孝奎		
评价结论	温州通源锁柜五金有限公司危险化学品使用及存储在安全生产条件等方面存在一些不足，在按照本报告提出的整改意见进行整改并经确认后，其危险化学品（含剧毒化学品）使用项目的安全生产条件风险可控，结论为合格。		

该评价结论仅对危险化学品的使用及存储过程中安全条件现状进行评价，企业生产是一个动态的过程，企业在今后的生产过程中，应根据生产条件的变化，把安全管理工作贯穿于生产的全过程，不断完善企业安全管理，依靠科技进步提升安全技术水平，防止安全事故的发生，实现本质化安全，切实保障人民生命和财产的安全。

## 现场检查时拍摄的相关照片

