

评价项目概况	
企业名称	义乌市新豪金属表面处理有限公司
项目名称	危险化学品使用（含剧毒品）安全现状评价报告
行业类别	<input checked="" type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他
项目简介	<p>义乌市新豪金属表面处理有限公司成立于 2024 年 04 月 11 日。法定代表人：童小军，住所：浙江省金华市义乌市佛堂镇义南工业区大士路 30 号 3 栋 4 楼 B 区，公司经营范围包括：一般项目：金属表面处理及热处理加工；电镀加工；五金产品制造；五金产品零售；工艺美术品及礼仪用品制造（象牙及其制品除外）；工艺美术品及礼仪用品销售（象牙及其制品除外）；珠宝首饰制造；珠宝首饰批发（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。</p> <p>根据企业提供的书面资料，企业在生产过程中预期使用（无储存）剧毒品危险化学品：氰化钠、氰化钾、氰化银钾；涉及使用（无储存）易制毒化学品：盐酸、硫酸；涉及储存使用其他危险化学品：氰化亚铜、氰化钠铜锌、氨水、氢氧化钠、氢氧化钾、硫酸镍、氯化镍、硼酸、三氯乙烯、氢氟酸【具体见附件：企业提供的化学品说明】。</p> <p>需要整改的安全对策措施：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 应对建筑物进行防雷检测； 2) 应与园区签订安全协议书； 3) 物料管线需进行色标管理（水用绿底白字、蒸汽用红底白字、空气用灰底白字、酸碱用紫底白字），同时标识物料名称及流向； 4) 剧毒品投料槽外缘不少于 30cm 处设置红色警示线、警示标识和中文警示说明（警示说明应当载明产生职业中毒危害的种类、后果、预防以及应急救治措施等内容）； 5) 酸中间库、碱中间库应设置消防设施及喷淋洗眼器，应配备消防沙等应急物资； 6) 酸中间库、碱中间库应设置湿温度计并日常记录； 7) 酸中间库、碱中间库应张贴相关危险化学品安全标志标识、安全周知卡、操作规程等，应收集所有化学品安全技术说明书； 8) 酸中间库应设施强制通风、探头； 9) 危险化学品使用场所应安装喷淋洗眼器，喷淋装置应保证在加料处的 10 秒内（15 米内）可以到达； 10) 危险化学品使用场所现场需张贴危险化学品安全周知卡； 11) 设备、岗位操作规程需参照 AQ5202-2008《电镀生产安全操作规程》的要求制定、需上墙，操作规程具体到工艺控制指标； 12) 危险化学品使用场所需设置严禁在操作现场饮食和吸烟等警示标记； 13) 企业应将电镀槽、酸碱槽、电泳槽作为受限空间管理，电镀槽、酸碱槽、电泳槽等受限空间处应设置“受限空间未经许可禁止入内”警示标志； 14) 企业应在电镀线、仓库、池、配电柜等有较大危险因素的生产车间和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志（如：禁止烟火、当心爆炸、当心中毒、当心触电、必须穿防护服、必须戴防护手套、必须带防毒口罩）； 15) 需建立职业卫生档案和员工健康监护档案；

<p>16) 需进行职业病危害因素检测;</p> <p>17) 需提供员工职业病健康体检报告;</p> <p>18) 劳保用品的发放台账需保留;</p> <p>19) 急性中毒现场处置方案需制定、经过培训后上墙。</p> <p>评价结论</p> <p>企业目前尚未进行生产,企业应当按照本评价报告第 5.1 章节提出的整改意见,认真落实整改,整改到位(并经本公司确认)后,义乌市新豪金属表面处理有限公司能够符合企业投产前的安全要求。</p>			
项目组成人员		姓名	工作任务
项目组组长		应子科	现场勘察
报告编制人		卢含晴	现场勘察, 报告编制
项目组成员		陈涵跃	整理资料
项目组成员		陈晓俊	整理资料
项目组成员		贾黎婷	报告校核
技术负责人		章强	
报告审核人		胡洁萍	
过程控制负责人		陈国华	
参与评价工作	安全评价师	陈国华、章强、陈晓俊、胡洁萍、应子科、贾黎婷、陈涵跃	
	注册安全工程师	陈国华、章强、陈晓俊、胡洁萍、应子科、贾黎婷、陈涵跃、卢含晴	
	技术专家	/	
现场勘察时间		2024. 07. 31	报告提交时间
			2024. 08. 28
现场图片:			





