某企业工业雷管库重大安全风险管控清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 风险点名称 | 工业雷管库 | 主要风险概述 | 工业雷管储存、搬运装卸、开箱发放过程遭遇受热、撞击摩擦、雷电、静电、射频等，引发爆炸事故。 |
| 风险点编号 | XX |
| 风险等级 | 较大风险 |
| 关键控制指标 | 1.室温＜XX ℃2. XX %＜湿度＜XX%3.工作人员着装要求：XX。4.装卸人员装卸操作要求：XX。...... | 关键管控措施 | 一、公司级：1.组织对库房进行防雷、防静电设施检测（X次/年），组织更换消防设施设备、防虫网（X次/年）……；2.查处超量储存、违规堆放、违规装卸、现场超员等行为；......二、车间级： 1.核查岗位巡检记录、消防器材检查记录、温湿度记录（X次/周）；2.视频抽查巡检、装卸、现场超员、双人双锁执行等情况（X次/月）；......三、班组级：1.严格执行工业雷管装卸操作规程；2.严格执行库房定员定量规定；3.严格执行双人双锁制度；...... |
| 责任人 | 公司级 | XX | 主要事故类型 | 爆炸…… |
| 部门（车间）级 | XX | 应急处置措施 | 1.疏散库房周边人员，对事故现场实施隔离和警戒；2.对受伤人员及时组织救援，拨打120、119及110求救；3.事故发现人员立即根据应急预案进行处置并按要求上报；…… |
| 班组级 | XX |