



专业培训记录

■QMS ■EMS ■OHSMS

受审核方		安徽国登管业科技有限公司				专业小类/ 项目代码	Q: 14.02.01 O: 14.02.01 E: 14.02.01
教师姓名		张磊		专业	Q: 14.02.01 O: 14.02.01 E: 14.02.01	培训地点	会议室
受培训 人员	姓名	温红玲					
	专业代码						
生产工艺/ 服务过程		生产工艺规程: 配料、干燥→塑化挤出 →真空定径、冷却成型→打码→牵引→定长切割→检验→包装入库					
生产过程/服务过程 的风险及控制措施 特殊过程的控制		关键过程: 塑化挤出 特殊过程: 无 严格遵守工艺规程, 产品判断严格遵守 GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯(PE)管道系统 第二部分: 管材》 CJ/T 225-2011 《埋地排水用钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管》 GB/T19472.1-2019 《埋地用聚乙烯 (PE) 结构壁管道系统 第一部分: 聚乙烯双壁波纹管》					
重要环境及控制措施		主要环境因素	状态		控制措施		
		发生火灾	<input type="checkbox"/> 正常 <input checked="" type="checkbox"/> 异常 <input checked="" type="checkbox"/> 紧急		加强日常消防检查, 预防明火		
		固废	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input checked="" type="checkbox"/> 异常 <input checked="" type="checkbox"/> 紧急		集中收集、循环利用, 生活固废统一环卫处理		
		废水排放	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input checked="" type="checkbox"/> 异常 <input checked="" type="checkbox"/> 紧急		交污水处理站处理		
		废气排放	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input checked="" type="checkbox"/> 异常 <input checked="" type="checkbox"/> 紧急		集气罩搜集加光催化氧化, 高空排放		
		噪声排放	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input checked="" type="checkbox"/> 异常 <input checked="" type="checkbox"/> 紧急		佩戴劳保用品, 完善设备减震装置		
不可接受风险的危险源 及控制措施		重要危险源		职业健康安全风险	控制措施		
		交通事故		撞伤	按交通法规驾驶车辆行驶		
		安全用电		触电	禁止乱接乱接、日常检查电源线是否老化		
		火灾		灼烧	操作现场禁止吸烟, 安全用电		
		生产加工防护不当		人身伤害	严格按照生产安全操作规程进行操作		



相关法律法规的要求及 产品标准	GB/T13663.2-2018《给水用聚乙烯(PE)管道系统 第二部分：管材》 CJ/T 225-2011《埋地排水用钢带增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管》 GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第一部分：聚乙烯双 壁波纹管》 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》 《中华人民共和国职业病防治法》 《劳动防护用品配备标准》
检验和试验项目及要 求 (如有型式试验要求,要 进行说明)	详见审核文件包
其它相关知识	

填表人(专业人员): 张磊 日期: 2021.8.5 审核组长: 张磊 日期: 2021.8.5

注: 如有其他培训内容或空格不够可另加附页