



## 专业培训记录

■QMS ■EMS ■OHSMS

受审核方		山东清锦环保科技有限公司			专业小类/ 项目代码	Q: 19.05.01 E: 19.05.01 O: 19.05.01
教师姓名		姜海军	专业	Q: 19.05.01 E: 19.05.01 O: 19.05.01	培训地点	网络
受培训人员	姓名	李俐 肖新龙				
	专业代码	Q: 19.05.01 E: 19.05.01 O: 19.05.01				
生产工艺/ 服务过程		下料→焊接→组装→调试→检验→交付→服务；				
生产过程/服务过程 的风险及控制措施 特殊过程的控制		关键控制点：焊接、组装。 按照策划的作业指导书作业。				
重要环境及控制措施		重要环境因素：固废排放、火灾； 控制措施：集中收集外售至废品回收站；选用低噪声设备，合理布局，隔声减震，厂房隔音；设备、电路定期检修、不定期检查，提高安全意识；做好火灾预防措施。一旦发生按相关应急预案执行；制定目标、指标；设备、电路定期检修、降低跑冒滴漏。				
不可接受风险的危险源 及控制措施		重大危险源：火灾、触电、人身伤害； 控制措施：选用低噪声设备，合理布局，隔声减震；设备、电路定期检修、不定期检查，提高安全意识；做好火灾预防措施。一旦发生按相关应急预案执行；加强个体防护。				
相关法律法规的要求及 产品标准		中华人民共和国环保法、固体废物污染环境防治法、大气污染环境防治法，中华人民共和国安全生产法、劳动法、职业病防治法、实验室仪器和设备质量检验规则 GB/T 29252-2012、生活饮用水标准检验方法 水质分析质量控制GB/T 5750.3-2006、化学需氧量(COD)测定仪 GB/T 32208-2015、氨氮自动监测仪 JJG 631-2013、水质 氨氮的测定 气相分子吸收光谱法 HJ/T 195-2005、城市污水 氨氮的测定 CJ/T 75-1999、家用和类似用途电器的安全 GB4706.1-2005				
检验和试验项目及要求 (如有型式试验要求,要 进行说明)		外观、尺寸、性能，无型式试验要求				
其它相关知识		审核技巧、沟通				

填表人(专业人员): 姜海军 日期: 2020.4.28 审核组长: 姜海军 日期: 2020.4.28

注: 如有其他培训内容或空格不够可另加附页