



(甲) 1122016002

报告编号 青华云雷检字[2023]WHA006

雷电防护装置 定期检测报告



受检单位 威海市环保科技服务有限公司

检测项目 热处理车间设备

检测类别 定期检测

检测单位 青岛华云科技开发有限公司



山东省气象局监制

注 意 事 项

1、根据国家有关法律规定，投入使用后的雷电防护装置实行定期检测制度。雷电防护装置应每年检测一次，易燃易爆危险场所雷电防护装置应每半年检测一次。

2、检测报告必须有相关人员签字，并盖检测单位公章方能有效。

3、检测报告严禁私自修改。确须修改的，修改处必须加盖检测单位公章。

4、复印报告未重新加盖公章无效。

5、对检测报告有异议者，在收到检测报告之日起十五日内向检测单位提出，逾期不予受理。

6、遭受雷电灾害的单位和个人，应及时向当地气象防雷减灾主管机构报告。

7、此报告一式二份，一份存受检单位，一份存检测单位。

雷电防护装置定期检测报告总表

受检单位	威海市环保科技服务有限公司		检测项目	热处理车间设备	
防雷类别	三类		项目地址	威海市固废处理中心东北侧	
联系人	张宏杰		联系电话	18963116288/5751909	
报告有效期	2023 年 2 月 13 日 至 2024 年 2 月 12 日				
检测仪器名称及有效期	仪器名称	仪器编号	仪器有效期	使用状态	
	4102A 接地电阻测试仪	FL1	有效期至 2023 年 3 月 31 日	良好	
	50m 钢卷尺	JC1	有效期至 2023 年 3 月 31 日	良好	
	0-130mm 游标卡尺	YB1	有效期至 2023 年 3 月 6 日	良好	
检测依据	GB50057-2010 建筑物防雷设计规范 GB/T 21431-2015 建筑物防雷装置检测技术规范				
存在问题及整改意见	无				
检测结论	雷电防护装置符合现行防雷规范标准要求				
检测人员资格证号	殷志斌 SDJC20181164、冯学春 SDJC20181182				
检测人	殷志斌 冯学春	校核人	李平	批准人	魏绪芬

(检测单位盖章处)

2023 年 2 月 13 日



雷电防护装置定期检测表

项目名称	热处理车间设备	检测日期	2023年2月13日	
检测分项	接地电阻(Ω)	天气情况	晴	
检测部位		技术要求(Ω)	测试阻值(Ω)	结果评价
上料机 1#		≤ 4.0	3.8	符合
上料机 2#		≤ 4.0	3.8	符合
1#立式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
1#立式储罐 2#		≤ 4.0	3.8	符合
2#立式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
2#立式储罐 2#		≤ 4.0	3.8	符合
3#立式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
3#立式储罐 2#		≤ 4.0	3.9	符合
4#立式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
4#立式储罐 2#		≤ 4.0	3.8	符合
1#卧式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
1#卧式储罐 2#		≤ 4.0	3.8	符合
2#卧式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
2#卧式储罐 2#		≤ 4.0	3.8	符合
3#卧式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
3#卧式储罐 2#		≤ 4.0	3.9	符合
4#卧式储罐 1#		≤ 4.0	3.8	符合
4#卧式储罐 2#		≤ 4.0	3.8	符合
/		/	/	/
/		/	/	/
技术评定	雷电防护装置已检测项目符合现行防雷规范标准要求			

... 吧小司

规范管理、运作有序
兢兢业业、愉快工作

青岛华云科技开发有限公司

检测资质等级：甲级

资质证书编号：1122016002

地址：山东省青岛市伏龙山4号

电话：82799943

手机：13793393392

邮编：266003