



中测通标



检测报告

报告编号: ZCTBJB22030001QS3-08 (共 7 页)

委托单位: 厦门日臻动力电源科技有限公司

受检单位: 厦门日臻动力电源科技有限公司

项目名称: 年度环境监测

项目类别: 噪声

中测通标(厦门)检测技术有限公司



检测报告

声明:

1. 本报告不得涂改、增删, 无签发人签字无效。
2. 本报告无中测通标(厦门)检测技术有限公司专用章、骑缝章无效。
3. 除全文复制外, 未经本公司书面批准不得部分复制报告。
4. 本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效, 送样委托检测结果仅对所送委托样品有效。
5. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费, 所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
7. 对本报告有疑议, 请在收到报告 15 个工作日内与本公司提出, 逾期无申请的, 视为认可检测报告。

地 址: 厦门市翔安区舫山东二路 809 号第三层之三

邮政编码: 361100

服务热线: 0592-7299250

传 真: 0592-7299250



检测报告

一、基本信息

检测类型	委托检测	检测方式	现场采样
采样日期	2022-03-02	分析日期	2022-03-02
委托单位	厦门日臻动力电源科技有限公司		
委托单位地址	厦门市翔安区翔安北路 3701 号之三		
受检单位	厦门日臻动力电源科技有限公司		
受检单位地址	厦门市翔安区翔安北路 3701 号之三		
采样地址	厦门市翔安区翔安北路 3701 号之三		
项目名称	年度环境监测		
检测内容	噪声: 厂界环境噪声		

二、检测相关人员

采样人员	王越、蒋友清
分析人员	王越、蒋友清

三、报告相关人员

编制: 纪玉玲校核: 陈初翥审核: 蔡春文批准: 陈振心签发日期: 2022-03-04

检测报告

四、分析方法、使用仪器及检出限

项目类别	检测项目	分析方法	使用仪器及型号	仪器编号	检出限
噪声	厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008 环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正 HJ 706-2014	AWA5688 声级计	ZCYQ0065	/

五、检测结果

监测日期	2022-03-02					
样品编号	ZCFC0001Z1~Z4					
监测点位	监测时间	主要声源	监测结果 dB(A)			限值
			测量值	背景值	结果	
厂界北侧外 1m 1#监测点	09:17	生产噪声	61.8	55.6	61	65
厂界东侧外 1m 2#监测点	09:23	环境噪声	61.4	55.3	60	
厂界南侧外 1m 3#监测点	09:29	环境噪声	62.1	56.2	61	
厂界西侧外 1m 4#监测点	09:36	环境噪声	61.1	54.8	60	
气象条件	天气状况：晴 温度：18.2℃ 风速：1.4 m/s					
参考限值	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) “表 1 工业企业厂界环境噪声排放限值-3 类”。					

检测报告

六、采样点位图及点位信息



类别	点位编号	点位名称	经度	纬度
噪声	1#	厂界北侧外 1m	118° 13' 41.36"	24° 39' 49.30"
	2#	厂界东侧外 1m	118° 13' 41.93"	24° 39' 48.88"
	3#	厂界南侧外 1m	118° 13' 41.23"	24° 39' 48.25"
	4#	厂界西侧外 1m	118° 13' 40.45"	24° 39' 48.93"

检测报告

七、以下为我司现场采样监测照片

厂界北侧外 1m 1#监测点



厂界东侧外 1m 2#监测点



厂界南侧外 1m 3#监测点



厂界西侧外 1m 4#监测点



检测报告

八、资质证书


**检验检测机构
资质认定证书**
证书编号: 171312050035
名称: 中测通标(厦门)检测技术有限公司
地址: 厦门市翔安区舫山东二路809号三层之三
经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 现予批准, 可以向社会出具具有证明作用的数据和结果, 特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。
检验检测能力及授权签字人见证书附表。
许可使用标志

发证日期: 2017年2月13日
有效期至: 2023年2月12日
发证机关: 福建省质量技术监督局
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效。

报告结束