



检测报告

PBT 2016122403

项目名称 岳阳钟鼎热工电磁科技有限公司试验炉装置项
目监测

委托单位 岳阳钟鼎热工电磁科技有限公司

采样日期 2016 年 12 月 24-25 日

完成日期 2016 年 12 月 28 日

湖南永蓝检测技术股份有限公司



注 意 事 项

- 1、本报告仅适用于湖南永蓝检测技术股份有限公司水和废水、环境空气和废气、土壤、固废、沉积物、底质、噪声、室内空气、油气回收等参数的检测报告。
- 2、报告无检测单位盖章，无骑缝章，无审核、签发人员签字无效。
- 3、送样委托检测，应书面说明样品来源，检测单位仅对委托样品检测结果负责。
- 4、如委托单位对本报告检测数据有异议，应于收到报告之日起七日内，向本公司提出书面要求，陈述有关疑点及申诉理由。逾期则视为认可检测结果。
- 5、本报告未经本公司书面批准，复印件无效。

本公司通讯资料:

邮箱: yljc33@163.com

邮编: 410003

电话: 0731-84139359

传真: 0731-84136521

网址: [http:// www.yonglan.com.cn/](http://www.yonglan.com.cn/)

地址: 湖南省长沙市开福区四方坪德雅路口 1245 号

检测项目分析及使用仪器

项目类别	分析项目	分析方法名称、代号及来源	仪器型号	仪器编号	最低检出限
有组织废气	二氧化硫	定电位电解法 (HJ/T57-2000)	ISE-4200	YLJC-07	15mg/m ³
	氮氧化物	定电位电解法 (HJ 693-2014)	3012H	YLJC-41	3mg/m ³
噪声	工业企业厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 (GB 12348-2008)	AWA6228 型	YLJC-34	/

有组织废气检测报告单

采样位置	监测项目	采样时间	检测结果 (mg/m³)		
			第一次	第二次	第三次
烟囱出口处	SO ₂	12 月 24 日	ND	ND	ND
		12 月 25 日	ND	ND	ND
	NO _x	12 月 24 日	53	52	52
		12 月 25 日	52	53	52

备注：1、ND 代表低于方法检出限；
2、该检测结果仅对本次采样样品负责。

-----以下空白-----

厂界噪声检测报告单

监测点位	监测时间	检测结果 LeqdB(A)	
		昼间	夜间
1#东厂界 1 米处	12 月 24 日	53.6	40.1
	12 月 25 日	54.2	39.5
2#南厂界 1 米处	12 月 24 日	52.2	39.3
	12 月 25 日	53.1	40.4
3#西厂界 1 米处	12 月 24 日	62.1	42.1
	12 月 25 日	63.3	41.8
备注: 1、该检测结果仅对本次采样负责。			

填报: 徐媛

审核: 刘朝辉

签发: 刘霞

2016 年 12 月 28 日

2016 年 12 月 28 日

2016 年 12 月 28 日



161812050373

建设项目环境影响评价现状环境资料质量保证单

我单位为岳阳钟鼎热工电磁科技有限公司试验炉装置项目环境现状调查提供了现状监测数据，并对所提供的数据资料的准确性和有效性负责。

建设项目名称	岳阳钟鼎热工电磁科技有限公司试验炉装置项目		
建设项目所在地	岳阳市临港产业园		
委托单位名称	岳阳钟鼎热工电磁科技有限公司		
环境影响评价大纲批复日期	年 月 日		
现状监测时间	2016 年 12 月 24-25 日		
引用历史数据	/		
环 境 质 量		污 染 源	
类 别	数 量	类 别	数 量
空气	/	废气	12
地表水	/	废水	/
地下水	/	噪声源	12
环境噪声	/	废渣	/
底泥	/	/	/
土壤	/	/	/

经办人:徐媛

审核人:刘霞

单位公章

2016 年 12 月 28 日

注：现状监测单位必须调查了解并提供开展现状监测时企业工况、污染治理设施、运行情况、地表水基本水文参数和气象基本参数。