



2016191776U



YUCHI TESTING

检测报告

报告编号: 20171031F01

委托单位: 深圳市旭电科技有限公司

委托单位地址: 广东省深圳市宝安区福永镇富桥工业三区 D3 栋

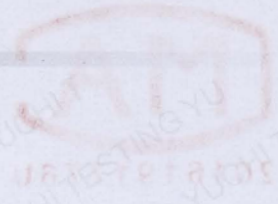
检测类别: 委托检测

报告日期: 2017年11月9日

深圳市宇驰检测技术股份有限公司

(检验检测专用章)





声明:

1. 本报告只使用于检测目的的范围。
2. 本报告仅对来样或采样分析结果负责。
3. 本报告涂改无效, 报告无公司检测专用章、骑缝章无效。
4. 未经公司书面批准, 不得部分复制本报告。
5. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测
值。
6. 若对检测报告有异议, 请在收到报告后五日内向检测单位提
出, 逾期将不受理。

本机构通讯资料:

联系地址: 深圳市南山区桃源街道平山一路大园工业区 9 栋 5 楼东侧

电话: 0755-86001669

传真: 0755-26738357

网址: <http://www.yctesting.com>



一、检测概况

委托单位	深圳市旭电科技有限公司		
采样地址	广东省深圳市宝安区福永镇富桥工业三区 D3 栋		
联系人	刘站长	联系电话	13798387340
样品类别	废气	采样人员	文一言、尤玫洁
采样日期	2017年10月31日	分析日期	2017年10月31日至11月3日
采样依据	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》(GB/T 16157-1996)		
采样仪器名称型号及编号	大气采样器 ZR-3500 SZYC0836 自动烟尘烟气测试仪 GH-60E SZYC1262		

二、检测项目标准(方法)

序号	检测项目	检测标准(方法)	分析仪器名称型号编号	检出限	单位
1	硫酸雾	《固定污染源废气 硫酸雾的测定 离子色谱法》HJ 544-2016	离子色谱仪 883 Basic IC plus SZYC0161	0.2	mg/m ³
2	氯化氢	《固定污染源排气中氯化氢的测定 硫氰酸汞分光光度法》 HJ/T 27-1999	紫外可见分光光度计 Lambda25 SZYC0453	0.9	mg/m ³
3	氮氧化物	《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》 HJ 693-2014	自动烟尘烟气测试仪 GH-60E SZYC1262	—	mg/m ³

三、检测结果

采样点位	检测项目	排风量 (m ³ /h)	检测结果 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
酸雾塔废气取样口 (排气筒高度:20m, 测点高度:18m)	硫酸雾	12541	0.34	0.004
	氯化氢	12489	1.9	0.024
	氮氧化物	11985	1.2	0.014

备注: 1.周围 200m 半径范围内最高建筑高度为 20m。

2.处理措施: 废气酸雾塔。



YUCHI TESTING

编写: 林秋妹

签发: 李凌伟

审核: 李桂河

签发日期: 2017年11月9

** 报告结束 **