



202019124969

报告编号: 23J148-6

检测报告

Testing Report

委托单位: 珠海醋酸纤维有限公司

受检单位: 珠海醋酸纤维有限公司

受检地址: 珠海市金湾区南水镇化联三路9号

检测类别: 油烟

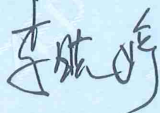
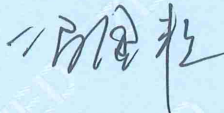
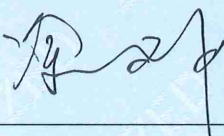
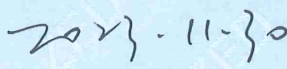
报告日期: 2023年11月30日



深圳市纵诚环境检测有限公司

Shenzhen ZongCheng Environment Detection Co., Ltd

签发信息

报告编写：李晓婷 	审核：冯金艳 
签发：涂燕俊 	签发日期：2023年11月30日 

声明：

本报告涂改无效，无编写人、审核人、签发人签字无效。

本报告无CMA章、检验检测专用章、骑缝章无效。

未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

本报告未经同意不得作为商业广告使用。

本报告检测结果只代表检测时的生产工况下的排放状况，排放限值标准由客户提供。

不可重复性试验、不能进行复检的样品和项目，本公司不受理复检申请，客户应放弃异议权利。

本报告只对采样/送样样品负检测技术责任。检测结果的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果、本机构不承担任何经济和法律責任。

对本报告有疑议，请在收到报告十五日内与本公司联系。

本公司通讯资料：

深圳市纵诚环境检测有限公司

地址：深圳市龙华区大浪街道新石社区颐丰华创新产业园2号5层东侧

联系电话：0755-82555215

邮政编码：518109



一、检测概况

受检单位	珠海醋酸纤维有限公司		
受检地址	珠海市金湾区南水镇化联三路9号		
采样日期	2023年11月14日	分析时间	2023年11月15日
采样人员	李喜成、杨再伦、何国良、廖陈发		
分析人员	李小刚		

二、检测方法、仪器及检出限

检测项目	检测方法名称及编号	仪器型号及名称	检出限	单位
油烟	固定污染源废气 油烟和油雾的测定 红外分光光度法 HJ 1077-2019	OIL480型 红外分光测油仪	0.1	mg/m ³

三、检测结果

采样 点位名称	样品编号	检测 项目	标干流量 (m ³ /h)	检测结果			参考排放限值	
				基准 排放浓度 (mg/m ³)	平均基准 排放浓度 (mg/m ³)	最低 去除效率 (%)	排放浓度 (mg/m ³)	最低 去除效率 (%)
油烟 处理前 采样口	23J14815001	油烟	39678	0.4	0.2	—	—	—
	23J14815002		38198	0.1				
	23J14815003		36723	<0.1				
	23J14815004		37928	0.1				
	23J14815005		35795	<0.1				
油烟 处理后 排放口	23J14816001	油烟	31179	<0.1	<0.1*	78	2.0	85
	23J14816002		36265	<0.1				
	23J14816003		32573	<0.1				
	23J14816004		33883	<0.1				
	23J14816005		30416	<0.1				

备注: 1、“—”表示无相关限值要求; “*”表示当检测结果小于检出限时, 用检出限的一半参与计算;

2、处理设施: 静电式油烟净化器; 总基准灶头数: 18个; 工作灶头数: 5个;

3、参考排放限值依据《饮食业油烟排放标准》GB 18483-2001表2饮食业单位的油烟最高允许排放浓度列出。

报告结束