



202019124969

报告编号: 23D081

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: 有组织废气


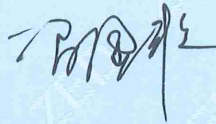

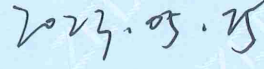
报告日期: 2023年05月25日

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：黄建斌 	签发日期：2023年05月25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后果。

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05月11日	分析时间	2023年05月12日
采样人员	李喜成、胡彬、王旺德、贺昌		
分析人员	袁世锋		

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
丙酮	空气和废气监测分析方法（第四版增补版） 国家环境保护总局（2003年） 气相色谱法（B）6.4.6.1	Nexis GC-2030型 气相色谱仪	0.01	mg/m ³

三、检测结果

采样 点位名称	样品编号	检测项目	检测结果		参考排放限值		标干流量 (m ³ /h)
			排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	
丙酮尾气排放口 (FQ-571-2)	23D08101001	丙酮	29.7	2.38	245.1	12.58	80257
丙酮尾气排放口 (FQ-571-3)	23D08102001	丙酮	24.2	1.88	245.1	12.58	77741
丙酮尾气排放口 (FQ-571-4)	23D08103001	丙酮	21.9	1.59	245.1	12.58	72487
丙酮尾气排放口 (FQ-571-6)	23D08105001	丙酮	21.5	1.53	245.1	12.58	71193
丙酮尾气排放口 (FQ-571-7)	23D08106001	丙酮	19.0	1.48	245.1	12.58	77811
丙酮尾气排放口 (FQ-571-8)	23D08107001	丙酮	23.8	1.89	245.1	12.58	79307
丙酮尾气排放口 (FQ-571-9)	23D08108001	丙酮	23.2	1.75	245.1	12.58	75228
丙酮尾气排放口 (FQ-571-10)	23D08109001	丙酮	23.7	1.76	245.1	12.58	74271

备注：1、排气筒高度均为：36m；处理设施均为：水喷淋；

2、参考排放限值依据受检单位排污许可证（编号：91440400618260381B001V）列出。

报告结束