



202019124969

报告编号：23G152

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

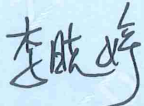
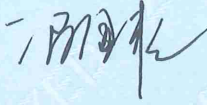
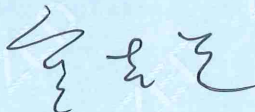
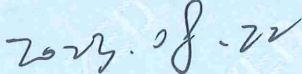
报告日期：2023年08月22日

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：宫志坚 	签发日期：2023年08月22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08月10日	分析时间	2023年08月11日
采样人员	叶月棋、刘海涛、陈天骐、冉海游		
分析人员	秦兴辉		

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
非甲烷总烃	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	GC9790II型 气相色谱仪	0.07	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)	
FQ-571-2 丙酮尾气排放口	23G15201001	非甲烷 总烃	3.02	0.215	120	68	71319
	23G15201002						
	23G15201003						
	23G15201004						
FQ-571-3 丙酮尾气排放口	23G15202001	非甲烷 总烃	3.00	0.223	120	68	74303
	23G15202002						
	23G15202003						
	23G15202004						
FQ-571-4 丙酮尾气排放口	23G15203001	非甲烷 总烃	2.97	0.201	120	68	67608
	23G15203002						
	23G15203003						
	23G15203004						

接上表：

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)	
FQ-571-5 丙酮尾气排放口	23G15204001	非甲烷 总烃	3.06	0.218	120	68	71325
	23G15204002						
	23G15204003						
	23G15204004						
FQ-571-6 丙酮尾气排放口	23G15205001	非甲烷 总烃	3.04	0.225	120	68	73871
	23G15205002						
	23G15205003						
	23G15205004						
FQ-571-7 丙酮尾气排放口	23G15206001	非甲烷 总烃	2.85	0.209	120	68	73342
	23G15206002						
	23G15206003						
	23G15206004						
FQ-571-8 丙酮尾气排放口	23G15207001	非甲烷 总烃	2.86	0.196	120	68	68395
	23G15207002						
	23G15207003						
	23G15207004						
FQ-571-9 丙酮尾气排放口	23G15208001	非甲烷 总烃	2.85	0.187	120	68	65634
	23G15208002						
	23G15208003						
	23G15208004						
FQ-571-10 丙酮尾气排放口	23G15209001	非甲烷 总烃	3.11	0.229	120	68	73701
	23G15209002						
	23G15209003						
	23G15209004						

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《大气污染物排放限值》DB 44/27-2001表2工艺废气大气污染物排放限值(第二时段)二级列出；

3、 依据《大气污染物排放限值》DB 44/27-2001中4.3.2.5，若某排气筒的高度处于本标准列出的两个值之间，其执行的最高允许排放速率以内插法计算。

报告结束