

202019124969

报告编号: 23L153

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

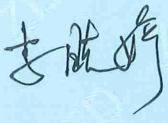
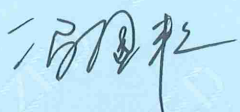
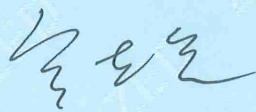
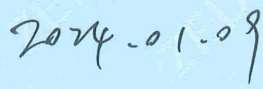
报告日期: 2024年01月09日



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：2024年01月09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	2024年01月02日	分析时间	2024年01月03日
采样人员	李正乐、刘海涛		
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 丙酮废气排放口	23L15301001	非甲烷总烃	11.3	0.779	120	68	68973
	23L15301002						
	23L15301003						
	23L15301004						
FQ-571-4 丙酮废气排放口	23L15302001	非甲烷总烃	15.5	1.03	120	68	66735
	23L15302002						
	23L15302003						
	23L15302004						
FQ-571-5 丙酮废气排放口	23L15303001	非甲烷总烃	21.7	1.69	120	68	77780
	23L15303002						
	23L15303003						
	23L15303004						

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-571-6 丙酮废气排放口	23L15304001	非甲烷 总烃	18.5	1.36	120	68	73259
	23L15304002						
	23L15304003						
	23L15304004						
FQ-571-7 丙酮废气排放口	23L15305001	非甲烷 总烃	21.6	1.47	120	68	68232
	23L15305002						
	23L15305003						
	23L15305004						
FQ-571-8 丙酮废气排放口	23L15306001	非甲烷 总烃	22.4	1.60	120	68	71423
	23L15306002						
	23L15306003						
	23L15306004						
FQ-571-3 丙酮废气排放口	23L15307001	非甲烷 总烃	34.2	2.55	120	68	74683
	23L15307002						
	23L15307003						
	23L15307004						
FQ-571-9 丙酮废气排放口	23L15308001	非甲烷 总烃	34.0	2.40	120	68	70445
	23L15308002						
	23L15308003						
	23L15308004						
FQ-571-10 丙酮废气排放口	23L15309001	非甲烷 总烃	33.5	2.49	120	68	74339
	23L15309002						
	23L15309003						
	23L15309004						

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