



202019124969

报告编号: 23H018

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: 无组织废气

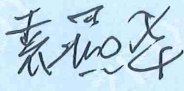
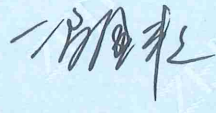
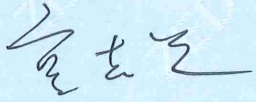

报告日期: 2023年08月22日

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：袁燕华 	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08日	分析时间	2023年08月09日
采样人员	刘海涛、陈天骐		
分析人员	秦兴辉		

二、检测方法、仪器及检出限

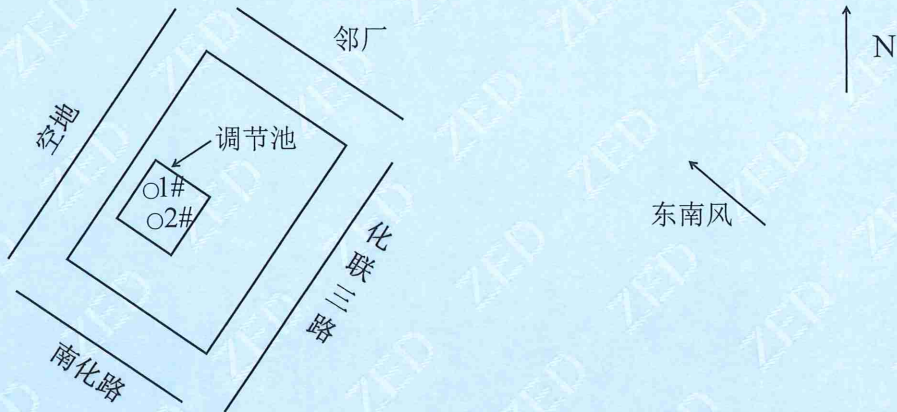
检测项目	检测方法名称及编号	仪器型号及名称	检出限	单位
非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017	GC9790II型 气相色谱仪	0.13	μmol/mol

三、检测结果

采样点位名称	样品编号	检测项目	检测结果	单位
废水调节池液面上方 100mm处1号采样点 1#	23H01801001	非甲烷总烃	3.88	μmol/mol
	23H01801002			
	23H01801003			
	23H01801004			
废水调节池液面上方 100mm处2号采样点 2#	23H01802001	非甲烷总烃	3.86	μmol/mol
	23H01802002			
	23H01802003			
	23H01802004			

附：检测点位分布示意图

气象条件：晴	风向风速仪型号：DEM6
--------	--------------



备注：“○”表示无组织废气检测点

报告结束