

202019124969

报告编号: 23G149-3

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: 厂内无组织废气


报告日期: 2023年08月23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08月23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09日	分析时间	2023年08月10日
采样人员	陈培楷、宋春峰		
分析人员	秦兴辉		

二、检测方法、仪器及检出限

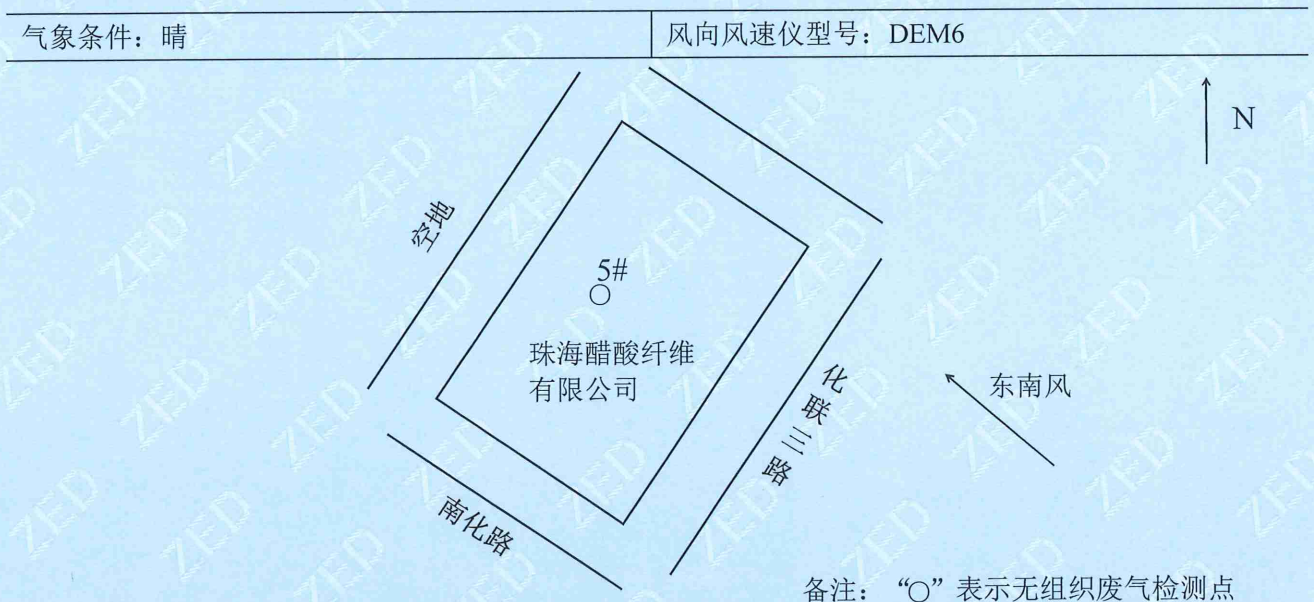
检测项目	检测方法名称及编号	仪器型号及名称	检出限	单位
非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017	GC9790II型 气相色谱仪	0.07	mg/m ³

三、检测结果

采样点位名称	样品编号	检测项目	检测结果	平均值	最大值	参考排放限值		单位
						平均值	最大值	
MF0336外1m处 5#	23G14908001	非甲烷 总烃	2.02	2.05	2.07	6	20	mg/m ³
	23G14908002		2.05					
	23G14908003		2.07					
	23G14908004		2.05					

备注：参考排放限值依据《挥发性有机物无组织排放控制标准》GB 37822-2019表A.1厂区内无组织排放限值特别排放限值列出。

附：检测点位分布示意图



报告结束