



检验检测报告

Test Report

委托单位: 珠海醋酸纤维有限公司

受测单位: 珠海醋酸纤维有限公司

检测类型: 自行监测


样品类型: 无组织废气

采样日期: 2026/01/22


广东中检源检测有限公司
(检验检测专用章)




报告编制说明

1. 本报告涂改、增删，无编制人、审核人、签发人签字无效。
2. 本报告未加盖  章，不具有对社会的证明作用。
3. 本报告无检验检测报告专用章、骑缝章无效。
4. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
5. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
6. 本报告只对本次采样 / 送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准均由客户提供，仅供参考；报告中样品名称由客户提供，本实验室对此真实性不承担责任。
7. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
8. 对本报告有疑议，须于收到本报告十日内向本公司提出，逾期不予受理。
9. 如客户没有特别要求，本报告不提供检测结果不确定度。

编制：雷美萍 

签发：沈荐琦 

审核：简惠婷 

签发日期：2026.1.29

发布日期：2026.1.29



1、基本信息

委托单位	珠海醋酸纤维有限公司		
受测单位	珠海醋酸纤维有限公司		
受测地址	珠海市金湾区南水镇化联三路 9 号		
检测类型	自行监测		
联系人	阮工	联系电话	13824176505
采样人员	崔有麒、宁誉鸿、陈春霖、张建勇		
检测人员	郑卫凯		

2、生产工况

序号	采样日期	核定工况参数	设计量	实际量	生产负荷
1	2026/01/22	醋酸纤维丝束	200t/d	200t/d	100%

备注：1、生产工况由受测单位提供。

3、检测内容

样品类型	采样点位	检测项目	采样日期
废气	厂界无组织废气上风向参照点 1#	总悬浮颗粒物	2026/01/22
	厂界无组织废气下风向监控点 2#		
	厂界无组织废气下风向监控点 3#		
	厂界无组织废气下风向监控点 4#		



4、检测结果及判定

4.1 无组织废气

单位：mg/m³

检测项目	检测日期	采样点位	样品编号 (250048060)	检测 结果	限值	判定
总悬浮颗粒物	2026/01/26~ 2026/01/27	厂界无组织废气上风向参 照点 1#	AA001	0.175	1.0	达标
		厂界无组织废气下风向监 控点 2#	AB001	0.189		
		厂界无组织废气下风向监 控点 3#	AC001	0.187		
		厂界无组织废气下风向监 控点 4#	AD001	0.185		
气象条件	晴，西北风，风速 1.7m/s，大气压 102.5kPa，气温 14.2℃，相对湿度 58%。					
备注： 1、废气执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值。 2、下风向检测结果是未扣除上风向的结果。						



广东中检源检测有限公司

地址：珠海市香洲区香工路 992 号 3 栋南座 4、5 楼

电话：0756-8696609

网址：www.zjy-test.com

邮政编码：519000

邮箱：zjytest@zjy-test.com

5、检测方法及设备一览表

检测类别	检测项目	检测方法	仪器检出限	设备名称/型号	设备编号	设备来源
废气	总悬浮颗粒物	《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》 HJ 1263-2022	168µg/m ³	空气/智能 TSP 综合采样器 崂应 2050	XY-QC-01、 XY-QC-04、 XY-QC-09、 XY-QC-10	自有
				滤膜半自动称重系统 BTPM-MWS1	FY-TD-01	自有
				电子天平 BT25S	FY-TD-a-01	自有
样品采集		《大气污染物无组织排放监测技术导则》HJ/T 55-2000				

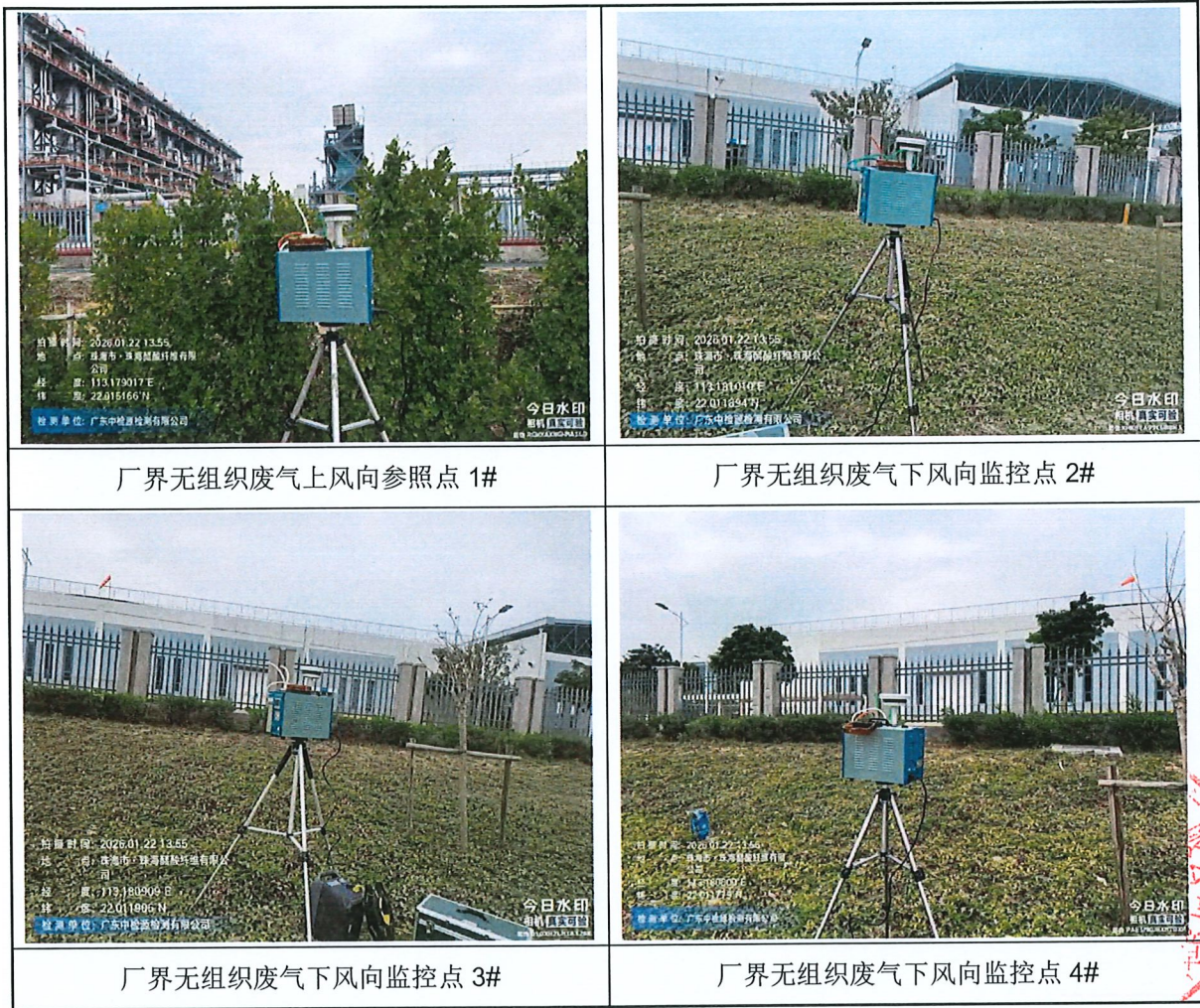


潮
 专用
 613

6、采样点位图



7、现场照片



报告结束



