



XJZC/JL-36-016



# 检测报告

报告编号: ZCFQ2026030340-02

证书单位: 巴楚县纺织服装产业园污水处理厂

样品名称: 有组织废气

检测类别: 委托检测

新疆中测测试有限责任公司

报告日期: 2026年04月02日



## 检测报告使用声明

- 1、报告无“检验检测专用章”无效。
- 2、复制报告时，无重新加盖红色“检验检测专用章”、未经签字或涂改均无效。
- 3、本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责。
- 4、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 5、对检测报告若有异议，应于收到报告 15 日内向我单位提出。无法保存或复现样品不受理申诉。
- 6、检测报告数据仅作为本次分析检测之用，未经我单位同意，禁止用作其他用途。

地址：新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州库尔勒市经济技术开发区安  
东路 016 号

邮编：841000

联系电话：0996-2237601

新疆中测测试有限责任公司

检 测 报 告

报告编号: ZCFQ2026030340-02

项目地址	新疆维吾尔自治区喀什地区巴楚县		
联系人	王江华	联系电话	
项目名称	--		
样品名称	有组织废气	样品来源	现场采样
采样日期	2026-03-10	检测日期	2026-03-11
采样人	陈志豪 李翔		
净化类型	活性炭吸附		
燃料类型	--	排气筒高度	15 米
设备型号	--		
监测断面名称	DA001 污泥处理间废气排放口		
备注	1. ND 表示低于检出限。 2. 方法检出限: 用特定分析方法在给定的置信度内可从样品中定性检出待测物质的最低浓度或最小量。 3. 样品浓度低于分析方法检出限, 则排放速率以 1/2 检出限的数值参加计算。 4. 限值引自《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 表 2 恶臭污染物排放标准值。 5. 本项目所用设备均为公司自用设备。		

编制:

牛金梅

审核:

李亚萍

签发:

蒋秋亮

签发日期: 2026 年 04 月 02 日

# 新疆中测测试有限责任公司

## 检 测 结 果

报告编号: ZCFQ2026030340-02

检测项目		单位	样品编号及检测结果			限值	检出限
温度		℃	2.5	3.5	3.2	—	—
含湿量		%	1.8	2.4	2.2	—	—
标干流量		m <sup>3</sup> /h	5300	4896	5028	—	—
流速		m/s	4.5	4.2	4.3	—	—
监测断面截面积		m <sup>2</sup>	0.3848			—	—
样品编号 (频次)			FQ26030340-02-01	FQ26030340-02-02	FQ26030340-02-03	—	
氨	实测值	mg/m <sup>3</sup>	1.96	2.15	1.92	—	0.25
	排放速率	kg/h	1.04×10 <sup>-2</sup>	1.05×10 <sup>-2</sup>	9.65×10 <sup>-3</sup>	4.9	—
样品编号 (频次)			FQ26030340-02-04	FQ26030340-02-05	FQ26030340-02-06	—	
硫化氢	实测值	mg/m <sup>3</sup>	ND	ND	ND	—	0.2×10 <sup>-3</sup>
	排放速率	kg/h	5.30×10 <sup>-7</sup>	4.90×10 <sup>-7</sup>	5.03×10 <sup>-7</sup>	0.33	—
样品编号 (频次)			FQ26030340-02-07	FQ26030340-02-08	FQ26030340-02-09	—	
臭气浓度		无量纲	416	354	354	2000	—



# 新疆中测测试有限责任公司

## 检测报告附表一

报告编号: ZCFQ2026030340-02

检测项目	检测依据	主检仪器
硫化氢	GB/T 16157-1996/XG1-2017 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法及修改单 8 排气中颗粒物的测定 GB/T 14678-93 空气质量 硫化氢、甲硫醇、甲硫醚和二甲二硫的测定 气相色谱法	MH3300 型烟气烟尘颗粒物浓度测试仪 (22 代) XJZC365 A60Pro 气相色谱仪 XJZC306
臭气浓度	HJ 1262-2022 环境空气和废气 臭气的测定 三点比较式臭袋法	-
氨	HJ 533-2009 环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法	721G 可见分光光度计 XJZC117

## 检测报告附表二

采样仪器	崂应 2083 型大容量真空箱气体采样仪 XJZC401
------	------------------------------

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*