

检 测 报 告

JSJLW2512128

附 件

表 1-1

有组织废气附件表

检测工段/设备名称	21#纺丝废气排口
采样日期	2026 年 01 月 15 日
排气筒高度 (m)	15
截面积 (m ²)	0.126
治理设施名称及工艺	喷淋塔+二级活性炭吸附装置
废气温度 (℃)	14.9
含湿量 (%)	1.1
废气流速 (m/s)	2.0
标干流量 (Nm ³ /h)	828
备注	该检测点位名称、排气筒高度、截面积、治理设施名称及工艺均由企业提供。

表 1-2

有组织废气附件表

检测工段/设备名称		21#纺丝废气排口				
采样日期		2026 年 01 月 15 日				
检测项目	采样开始时间	样品编号	检测结果		标准限值	
			实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
非甲烷 总烃	08:30	FQ260115-0 4-010101	1.80	0.001	≤60	/
备注	21#排气筒纺丝废气排气中的非甲烷总烃执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015) 表 5 中标准。					

※ 附 件 结 束 ※