



211012052019

常州市生态环境监控中心武进分中心

监 测 报 告

(2024) 环监 (气) 字第 (130) 号

监测类别 监督监测


受检单位 常州市双毅纺织有限公司

地址：常州市武进区环府路 28 号 邮编：213159 电话：86310753



常州市生态环境监控中心武进分中心
工业废气测试报告

共 2 页 第 1 页

受检单位	常州市双毅纺织有限公司			地址	洛阳镇东尖路67号
联系人	吴洪亮	电话	18505190180	邮编	213000
测试目的	了解污染状况	采样日期	2024年9月5日	分析日期	2024年9月6日
采样仪器	GR-1211气袋法采样器			编号	21228103-396-5
分析仪器	气相色谱仪GC-2014			编号	18114401-344
监测内容	非甲烷总烃 (NMHC)				
采样单位	常州市生态环境监控中心武进分中心				
采样人员	卞辰、金成峰				
监测依据	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				
结 论	本次测试，厂区内所测监控点非甲烷总烃 (NMHC) 符合DB32/4041-2021《大气污染物综合排放标准》表2中监控点限值。				
<div>编制 <u>章如</u> 监测单位公章 </div> <div>审核 <u>李成</u></div> <div>签发 <u>张</u> 职务 <u>张</u> 签发日期 <u>2024年9月13</u> 日</div>					



厂区内VOCs无组织排放监测结果

共 2 页 第 2 页

采样编号及采样地点	测试项目	采样时间	单位	检出限	标准值	监测结果
1 厂区内 车间北门外	非甲烷总烃(NMHC) (第 1 次)	13:09	mg/m ³	0.07	≤20	0.10
	非甲烷总烃(NMHC) (第 2 次)	13:24				ND
	非甲烷总烃(NMHC) (第 3 次)	13:39				ND
	非甲烷总烃(NMHC) (第 4 次)	13:54				ND
	非甲烷总烃(NMHC) (1 h 平均浓度值)		mg/m ³	0.07	≤6	ND
备注	1、ND 表示未检出； 2、测试时风向：东北风，风速：3.2 m/s。					
测点示意图	<div><div>北</div><div></div><div>厂 区</div><div><div>河 道</div><div><div>车间</div><div>○1</div></div><div>道 路</div></div><div>厂 区</div></div> <div>备注： ○1——无组织非甲烷总烃(NMHC)厂区内监控点。</div>					