



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 ( 159 ) 号

监测类别                     监 督 监 测                    

受检单位           江苏南方卫材医药股份有限公司          

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	江苏南方卫材医药股份有限公司			地址	武进经济开发区果香路1号
联系人	吴国民	电话	13775117750	邮编	213000
测试目的	监督监测	采样日期	2024年10月11日	分析日期	2024年10月12日
采样仪器	1062B阻容法烟气含湿量多功能检测器 GR-1211气袋法采样器			编号	22228103-401 21228103-396-6
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	朱敏、卞辰				
监测依据	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017				
结论	经测定，涂胶工段排气筒非甲烷总烃(NMHC)排放浓度、排放速率均符合DB32/4439-2022《工业涂装工序大气污染物排放标准》表1中的排放限值。				
<div>编制 <u>卓如</u> 监测单位公章</div> <div>审核 <u>丁婷</u></div> <div>签发 <u>张</u> 职务 <u>张</u> 签发日期 <u>2024</u>年<u>10</u>月<u>17</u>日</div>					



监 测 结 果

共 2 页 第 2 页

测试位置	测试项目	单位	检出限	标准值	监测结果
涂胶工段排气筒	非甲烷总烃（NMHC） 排放浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.07	≤50	4.10
	非甲烷总烃（NMHC） 排放速率	kg/h	——	≤2.0	0.219
备注	1、治理方式：焚烧；排气筒高度：15 米； 2、执行 DB32/4439-2022 《工业涂装工序大气污染物排放标准》表 1 中的排放限值。				





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 ( 160 ) 号

监测类别                     监督监测                    

受检单位           江苏南方卫材医药股份有限公司          

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	江苏南方卫材医药股份有限公司			地址	武进经济开发区果香路1号
联系人	吴国民	电话	13775117750	邮编	213100
测试目的	监督监测	采样日期	2024年10月11日	分析日期	2024年10月12日
采样仪器	GR-1211气袋法采样器			编号	21228103-396-6
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	朱敏、卞辰				
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DB32/4439-2022《工业涂装工序大气污染物排放标准》表3中监控点限值。				

编制 章加

监测单位公章

审核 丁忠

签发 卞辰 职务 科长

签发日期 2024 年 10 月 17 日





