



161512050018

检测报告

山新检字(2021)第XG119号

项目名称

座椅检测

Name of Sample

委托单位

山东新华制袋股份有限公司

Client

检测类别

委托检测

Classification of test

山东新华检测有限公司

2021年11月11日

检验检测机构

检测报告

山新检字(2021)第X0419号

第1页 共1页

1. 委托信息

委托单位	山东新华制药股份有限公司		
委托单位地址	山东省淄博市周村区富国路2000号		
联系人	霍琛	联系电话	13863919774
样品类别	废气	样品状态	固态玻璃纤维滤膜
采样容器	玻璃纤维滤膜		
样品	山东新华制药股份有限公司		
采样日期	2021.02.02-02.05	检测报告日期	2021.02.02-02.05

2. 检测依据及结果

2.1 有组织检测依据及结果

2.1.1 有组织检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备	设备编号	检出限
1	颗粒物	HJ 836-2017	ZR9500	XSC/GY/0009	

2.1.2 有组织检测结果

207车间阿司匹林尾气净化设施 DA034 出口检测结果

检测项目	采样日期	采样点	采样频次	样品编号	浓度(mg/m ³)	排放速率(g/h)	标干流量(m ³ /h)	流速(m/s)	烟温(°C)	排气筒高度(m)
颗粒物	2021.02.02	207车间阿司匹林尾气净化设施 DA034 出口	第一次	GY21020201019	1.7	0.056	32	0.0	16.0	49.0
			第二次	GY21020201020	1.6	0.059	32	0.0	15.0	49.0
			第三次	GY21020201021	1.4	0.054	32	0.0	15.0	49.0

检测结果

山新检字(2021)第 3413 号

220 车间水杨酸尾气净化设施 DA039 出口检测

采样点位		2021 年 02 月 03 日		
检测项目	采样日期	02 月 03 日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
	样品编号	GY2102030022	GY2102030023	GY2102030024
颗粒物	实测浓度 (mg/m ³)	1.0	1.0	1.5
	排放量 (kg/h)	0.039	0.039	0.026
标干流量 (m ³ /h)		2449	2170	1953
流速 (m/s)				
烟温 (°C)		160	150	166
排气筒高度 (m)				

报告结束



编号: 1011
 审核人: 王 磊
 批准人: 王 磊
 签发日期: 2021/2/3