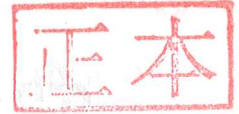




2015150423V

嘉誉测试
WWW.SDJIAJU.COM.CN



检测报告

山嘉测 (2018) 第 J2773 号

项目名称: 202 车间天然气锅炉排气口项目

委托单位: 山东新华制药股份有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2018 年 11 月 08 日



山东嘉誉测试科技有限公司



检测结果

山嘉测(2018)第J2773号

第1页 共1页

- 1.委托单位: 山东新华制药股份有限公司
- 2.样品类别: 有组织排放
- 3.样品描述: 滤膜
- 4.采样日期: 2018年10月18日(检测期间生产运行负荷达75%以上)
- 5.测试日期: 2018年10月18日-2018年10月20日
- 6.检测依据及结果:

6.1 有组织排放检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备	最低检出限
1	NO _x	DB37/T 2704-2015 紫外吸收法	紫外差分烟气综合分析仪	2 mg/m ³
2	颗粒物	HJ 836-2017 重量法	3012H-D 型便携式大流量 低浓度烟尘自动测试仪 ME55 电子天平	1.0 mg/m ³

6.2 有组织排放检测结果

检测项目		采样时间	10月18日		
		采样点位	202 车间天然气锅炉排气口		
		采样频次	频次1	频次2	频次3
NO _x	实测浓度	mg/m ³	23	26	25
	折算浓度	mg/m ³	24	27	26
	排放速率	Kg/h	0.045	0.039	0.044
含氧量		%	4.1	3.9	4.0
颗粒物	实测浓度	mg/m ³	4.7	3.5	4.1
	折算浓度	mg/m ³	4.8	3.6	4.2
	排放速率	Kg/h	0.01	0.01	0.01
排气量		Nd m ³ /h	1947	1510	1740
含氧量		%	4.0	4.1	3.9
流速		m/s	2.5	2.0	2.3
烟温		°C	66.7	66.9	66.2
排气筒高度/采样口断面直径 (m)			10/0.6		

报告结束

编制人: 穆婉莹 审核人: 刘丽行 批准人: 杨秀涛 签发日期: 2018.11.08