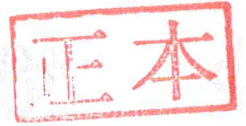




2015150423V

嘉誉测试
WWW.SDJIAJU.COM.CN



检测报告

山嘉测（2018）第 J2774 号

项目名称：301 车间 10 吨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 J2774 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	301 车间 10 吨天然气锅炉排气口		
		采样频次	频次1	频次2	频次3
NO _x	实测浓度	mg/m ³	87	84	85
	折算浓度	mg/m ³	93	91	92
	排放速率	Kg/h	0.301	0.319	0.348
含氧量		%	4.7	4.9	4.8
颗粒物	实测浓度	mg/m ³	4.8	3.8	4.5
	折算浓度	mg/m ³	5.2	4.1	4.9
	排放速率	Kg/h	0.02	0.01	0.02
排气量		Nd m ³ /h	3463	3794	4089
含氧量		%	4.7	4.9	4.8
流速		m/s	2.5	2.8	3.0
烟温		°C	66.2	66.8	66.6
排气筒高度/采样口断面直径 (m)			15/0.8		

* * *报告结束* * *

编制人：穆婉莹 审核人：封雨新 批准人：杨步清 签发日期：2018.11.08