



深圳市惠利权环境检测有限公司

WWW.HLQ-CERT.COM



202319122787

深圳市惠利权环境检测有限公司

检测报告

报告编号：HLQ20221212 (83) 011-8A

委托单位：深圳市海普瑞药业集团股份有限公司

地址：深圳市南山区松坪山郎山路 21 号

样品类型：锅炉废气

检测类别：委托检测

编制：  (刘绍妹)

审核：  (孙雯)

签发：  (刘中柱)

签发人职务：技术负责人

签发日期：2023 年 08 月 21 日



报告说明

一、实验室地址:

深圳市宝安区沙井街道沙松路 150 号百通科技创新产业园 C 栋 401 号。

二、本公司保证检测的科学性、公正性和准确性,并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。

三、本报告不得涂改、增删;无三级审核、签发人签字无效。

四、本报告无本公司检测专用章、骑缝章、CMA 章无效。

五、未经本公司书面批准,不得部分复制检测报告。

六、未经本公司同意,本检测报告不得作为商业广告使用。

七、本报告只对本次送样/采样检测结果负责。

八、委托检测结果只代表检测时污染物排放状况,报告中所附限值标准由客户提供,仅供参考。

九、对本报告有疑议,请在收到报告 10 个工作日内与本公司联系,逾期不予受理。对性能不稳定、不易留

样的样品,不受理复检。

十、本公司对报告中的信息负责,客户提供的信息除外。



一、任务来源

受深圳市海普瑞药业集团股份有限公司的委托, 深圳市惠利权环境检测有限公司对深圳市海普瑞药业集团股份有限公司的锅炉废气进行检测。

二、项目基本信息

委托单位: 深圳市海普瑞药业集团股份有限公司

地址: 深圳市南山区松坪山郎山路21号

三、检测内容

采样方法	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》(GB/T 16157-1996)
采样日期	2023年08月10日
采样人员	唐日文、陈健沛
检测频次	2023年08月10日采样检测一次

四、检测方法、分析仪器及检出限

检测项目	分析仪器型号	检测方法	检出限
氮氧化物	大流量烟尘(气)测试仪 YQ3000-D	《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》 HJ 693-2014	3 mg/m ³

五、评价标准

参照委托单位排污许可证(编号为: 91440300279544901A001P)上的标准限值。



六、检测结果

采样点位	DA003 2号锅炉废气排放口				
相关参数	燃料类型: 天然气 ; 锅炉功率: 2.348 t/h				
烟气流速*m/s	4.9				
烟气温度*°C	83.7				
烟气含湿量* %	6.89				
烟气含氧量* %	7.0				
排气筒高度 m	14				
检测项目	检测结果				
	标况干烟气体积流量*m ³ /h	实测浓度 mg/m ³	折算浓度 mg/m ³	排放速率 kg/h	排放浓度 mg/m ³
氮氧化物*	1556	19	24	0.030	150

标准限值

备注: “*”表示此项目为采样现场仪器直接读数。

报告结束