



一、

该

二、本

三、本

四、本

五、未

六、未

七、本

八、委

九、对

样

十、本

创新

并对

签字

01 号。

无

提供的样品和技术资料保密。

告使

报告

与本

准由客户提供，仅供参考。

除外

逾期不予受理。对性能不稳定、不易留



报告编号: HLC

六、检测结果 20221212 (83) 011-5

第 3

采样点	DA003				
相关参数	2号锅炉废气排气筒				
烟气流速*	燃料类型: 天然气; 锅炉功率: 2.348 t/h				
m/s	4.2				
烟气温度*	86.8				
°C					
烟气含湿量	5.72				
* %					
烟气含氧量	6.5				
* %					
排气筒高度	14				
m					
检测项目	检测结果				
	标况干烟气体积	实测浓度	折算浓度	排放速率	排放
	*m ³ /h	mg/m ³	mg/m ³	kg/h	m ³
氮氧化物*	1349	32	39	0.043	

备注: “*”表示

此项目为采样现场仪器直接读数。

报告结束

惠利权环境检测有限公司