



扫二维码  
关注谱尼测试

# PONY

Pony Testing International Group

报告编号: HOBH8P1L45626555Z



171700340088

# 检测报告

委托单位 仙桃绿色东方环保发电有限公司

受测单位 仙桃绿色东方环保发电有限公司

报告日期 2020.01.31



PONY 谱尼测试  
Pony Testing International Group  
[www.ponytest.com](http://www.ponytest.com)

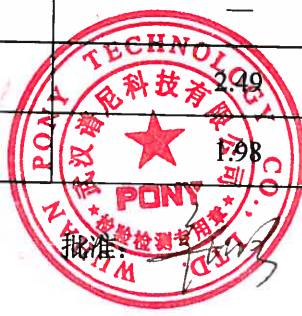


# 检测报告

报告编号: HOBH11L4562655Z

第 1 页, 共 2 页

委托单位	仙桃绿色东方环保发电有限公司		
受测单位	仙桃绿色东方环保发电有限公司		
受测地址	仙桃市干河办事处郑仁口村四组		
检测项目	汞、镉、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍		
检测方法	HJ 543-2009、HJ 777-2015		
备注	“—”表示因排放浓度低于检出限, 故排放浓度不做计算。		
主要检测仪器	离子色谱仪 等		
采样日期	2020.01.16	检测日期	2020.01.16~2020.01.31
样品类别	有组织废气	排气筒高度 (m)	80
排气筒名称	工业窑炉 1 号炉	投运日期	2019.4.15
净化方式	SNCR 炉内脱硝半干法+干法脱酸+活性炭吸附+布袋除尘+SCR 低温催化还原脱硝		
烟气温度 (°C)	145	烟气含湿量 (%)	7.3
烟气流速 (m/s)	17.8	标干烟气量 (m³/h)	1.01 × 10 <sup>5</sup>
实测氧含量 (%)	8.4	基准氧含量 (%)	11
样品编号	检测项目		检测结果
L45626555	汞 (mg/m³)	实测排放浓度	未检出 (<0.0025)
		基准排放浓度	—
L45627555	锑 (µg/m³)	实测排放浓度	未检出 (<0.8)
		基准排放浓度	—
	砷 (µg/m³)	实测排放浓度	2.49
		基准排放浓度	1.98



编制: 贺运

审核: 张洁

本页以下空白



武汉谱尼科技有限公司  
公司地址: 武汉市硚口区古田五路 17 号孵化园区 4 号楼 4-119

- |                       |                        |                        |
|-----------------------|------------------------|------------------------|
| 北京实验室: (010)83055000  | 武汉实验室: (027)83997127   | 石家庄实验室: (0311)85376660 |
| 上海实验室: (021)64851999  | 长春实验室: (0431)85150908  | 西安实验室: (029)89608785   |
| 青岛实验室: (0532)88706866 | 大连实验室: (0411)87336618  | 呼和浩特实验室: (0471)3450025 |
| 深圳实验室: (0755)26050909 | 哈尔滨实验室: (0451)58627755 | 太原实验室: (0351)7555762   |
| 天津实验室: (022)23607888  | 郑州实验室: (0371)69350670  | 杭州实验室: (0571)85806807  |
| 苏州实验室: (0512)62997900 | 新疆实验室: (0991)6684186   | 宁波实验室: (0574)87977185  |
|                       |                        | 合肥实验室: (0551)63843474  |
|                       |                        | 广州实验室: (020)89224310   |
|                       |                        | 厦门实验室: (0592)5568048   |
|                       |                        | 成都实验室: (028)87702708   |



# PONY

## 检测报告

报告编号: PONY-145627555

第 2 页, 共 2 页

样品编号	检测项目		检测结果
L45627555	铅 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	实测排放浓度	6.03
		基准排放浓度	4.79
	铬 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	实测排放浓度	4.57
		基准排放浓度	3.63
	钴 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	实测排放浓度	未检出 (<2)
		基准排放浓度	—
	铜 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	实测排放浓度	3.37
		基准排放浓度	2.67
	锰 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	实测排放浓度	7.12
		基准排放浓度	5.65
	镍 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	实测排放浓度	1.72
		基准排放浓度	1.36

以下空白



# PONY 谱尼测试

Pony Testing International Group

400-819-5688

[www.ponytest.com](http://www.ponytest.com)

武汉谱尼科技有限公司

公司地址: 武汉市硚口区古田五路 17 号孵化园区 4 号楼 4-119

北京实验室: (010)83055000

上海实验室: (021)64851999

青岛实验室: (0532)88706866

深圳实验室: (0755)26050909

天津实验室: (022)23607888

苏州实验室: (0512)62997900

武汉实验室: (027)83997127

长春实验室: (0431)85150908

大连实验室: (0411)87336618

哈尔滨实验室: (0451)58627755

郑州实验室: (0371)69350670

新疆实验室: (0991)6684186

石家庄实验室: (0311)85376660

西安实验室: (029)89608785

呼和浩特实验室: (0471)3450025

太原实验室: (0351)7555762

杭州实验室: (0571)85806807

宁波实验室: (0574)87977185

惠州实验室: (0577)88271060

合肥实验室: (0551)63843474

广州实验室: (020)89224310

厦门实验室: (0592)5568048

成都实验室: (028)87702708