



睿测检测
Ruice detection

正本

检测 报告

报告编号: RCW/T(2025)0610002-1

项目名称: 烟气比对检测
委托单位: 华润三九 (枣庄) 药业有限公司
检测类别: 比对检测

山东睿测检测服务有限公司



检测报告

检测服务有限公司 2025 年 6 月 16 日
锅炉排放口的 瑞韬科技有限
有限公司 CM- 成都 瑞球
CEMS-800 型 CEM

《固定污染源废气污染物
颗粒物排放连续采样方法
技术规范》

考核指标

- 不超过 $\pm 5\text{mg}/\text{m}^3$
- 相对误差 不超过 $\pm 10\%$
- 绝对误差 不超过 $\pm 0.6\text{mg}/\text{m}^3$
- 时 相对误差 不超过 $\pm 30\%$
- 时 相对误差 不超过 $\pm 25\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 15\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 1\text{mg}/\text{m}^3$
- 时 相对误差 不超过 $\pm 30\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 0.7\text{mg}/\text{m}^3$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 12\text{mg}/\text{m}^3$
- 时 相对误差 不超过 $\pm 30\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 4\text{mg}/\text{m}^3$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 1.0\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 12\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 10\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 1.5\%$
- 时 绝对误差 不超过 $\pm 25\%$

天然气锅炉 (C 燃 气蒸汽锅炉)
20t/h

RCWT(2025)061000

山东睿测检测服务有限公司

检测报告

共 5 页 第 5

项目类别	标气	现场采样主要仪器
------	----	----------

附表 3 主要检测仪器设备表

仪器名称及型号	设备编号	溯源方式	溯源有效期
氮气标准气体 00mg/m ³	BQ0052	/	2024.11.19~2025.11.19
中氧气标准气体 20%	BQ0050	/	2024.11.19~2025.11.19
智能综合	B-083	校准	2024.07.08~2025.07.08
工况测量仪 EM-3062H	B-078	校准	2024.04.01~2026.03.31

报告结束