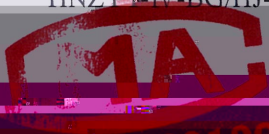


HNZYT-IV-BG/HJ-04/E/0



221601060139
有效期2026年07月20日

检 测 报 告

沈阳皇明暖通燃气换热站水质检测报告

检测地址

检测日期

检测项目



公司网址: www.hj100.com
地址: 辽宁省沈阳市皇明集团总部

服务热线: 400-110000
地址: 辽宁省沈阳市皇明集团总部

合 册

特此公告，请相关人员注意。

以上公告内容，如有任何疑问，请随时联系相关部门。逾期未申请的，视为认可本公告。

七、若对本公告有异议，请于公告发布之日起五个工作日内向本公司提出书面异议申请。

检测项目	检测标准	检测方法	检测频次/检测周期
检测项目	ZYFTHD0005-0510	检测标准	详见检测分析方法

二、检测内容

检测项目	检测点位	检测项目	检测频次
固体废物	炉渣池	检测频次	1次/天, 检测 1 天

三、检测记录及检测结论

- “对检测的固体废物按照GB 18584-2001进行危险废物的识别。”
- “对检测的固体废物按照GB 18584-2001进行危险废物的识别, 并编制危险废物清单。”
- “对检测的固体废物按照GB 18584-2001进行危险废物的识别, 并编制危险废物清单。”

四、检测结论

检测项目	检测标准	检测方法 (名称/标准及编号 (含序号))	检测频次/检测周期/检测数量	检测结果
固体废物	检测频次	GB 18584-2001 危险废物识别技术规范 重量法 HJ 1024-2019	1次/天 每检测1天, 共 27 次 HJ 18584-2001-101	合格

五、检测结论

(1) 固体废物

检测项目	检测标准	检测频次
固体废物	GB 18584-2001	1次/天, 检测 1 天

检测项目	检测标准	检测方法	检测频次	单位
炉渣池	检测频次	1次/天	1	%

本行按照GB 18584-2001进行危险废物的识别, 并编制危险废物清单。