



221601060139
有效期2028年3月20日

检 测 报 告

TEST REPORT

委托编号: ZJ2024082000190K

检测机构: 委托检测

委托单位: 洛阳丰泰新能源有限公司

检测项目: 生活垃圾焚烧炉渣中重金属含量检测

项目名称

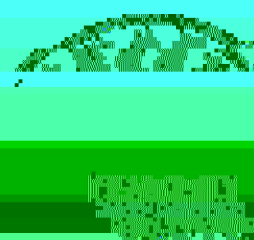
垃圾焚烧炉渣中重金属含量检测

检测依据: GB 16885-2008

检测标准

检测地点

检测地点



声 明

河南恒通检测技术有限公司检测专用章(非骑缝章无效)。

二、本报告复制后未加盖“河南省质量监督检验院有限公司检测专用章”和骑缝章无

效。本报告中检测数据、检测结论均受以下因素影响。

一、检测所用标准物质、试剂纯度。

二、由委托单位自行采集的样品,本委司仅对检测样品的检测数据负责,不对样品来源负责。

三、本报告中检测数据、检测结论均受以下因素影响。

四、本报告中检测数据、检测结论均受以下因素影响。

河南恒通检测技术有限公司

04

检测类别	固体杂质	采样日期	2024年3月3日
检测项目	检测项目	检测日期	检测日期

检测频率	检测频率	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测频率	1次/天, 检测1天	固体杂质	1次/天	检测项目	铜、镍、磷、砷
------	------------	------	------	------	---------

1. 检测目的: 检测固体杂质的含量, 确保产品质量符合标准。

2. 检测范围: 检测固体杂质的含量, 包括铜、镍、磷、砷等元素。

3. 检测方法: 采用电感耦合等离子体原子吸收光谱法 (ICP-AES) 进行检测。

4. 检测标准: 按照 GB 3091-2015 标准进行检测。

5. 检测地点: 检测地点为生产车间。

四、检测方法

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------

检测项目	检测项目	检测日期	检测日期
------	------	------	------



编 制： 李 斌 审 核： 李 斌

