

HNZYT-IV-BG/HJ-04/EQ



221601060120

01060120

湖南 湖北 江西

湖南 湖北 江西

湖南 湖北 江西

铁托峰金 送阳县生和新能源电力有限公司

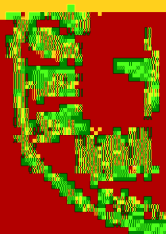
天祥寺 送阳县生和新能源电力有限公司

松源发电有限公司 2024 年年度环境检测

湖南 湖北 江西

松源发电有限公司

松源发电有限公司



声 明

本报告未加盖“河南省政院检测有限公司检验检测专用章”和骑缝章无效。

本公司出具的检测报告, 是依据国家有关法律、法规和标准, 按照规定的程序, 对送检样品进行检测、分析、评价, 并出具检测报告。本公司对检测数据的真实性负责, 不对样品来源负责。

未经本公司同意, 本报告不得用于广告、宣传等商业用途。擅自擅自

本公司保留对侵权行为的追究权。如有侵权, 本公司将依法追究。特此声明。

检测项目	检测位置	检测方法	检测频次
三、检测内容			
检测项目	检测位置	检测方法	检测频次
固体废物	炉渣池	鉴别速率	3 次/年, 检测 1 次

三、检测频次及质量保证

- 1、检测频次按照法规要求进行制定;
- 2、检测用的检测器具按规定的周期进行校准或检定, 并在有效期限内;
- 3、检测及样品输入到检测系统均能正常运行并记录;
- 4、所使用的检测标准和环境均符合相关要求;

1、所用检测器具经校准, 符合国家法律法规, 符合相关标准要求;

2、检测用的检测器具按规定的周期进行校准或检定;

四、检测分析方法

检测方法	检测标准	检测原理 (简述) 名称及编号 (含年份)	检测原理名称、型号及编号	检测原理
固体废物	危险废物鉴别技术规范	固体废物鉴别技术规范 (GB 31224-2014)	危险废物鉴别仪	危险废物鉴别仪

五、检测结果

固体废物

检测位置	样品编号	样品状态	检测项目	检测结果	判定标准	判定结果
炉渣池	2024017801-01-03	灰黑色、颗粒、无异味	鉴别速率	2.7	≤ 3	合格
			鉴别速率	2.3	≤ 3	合格
			鉴别速率	1.4	≤ 3	合格

注: 1、本表为危险废物鉴别技术规范 (GB 31224-2014) 附录 A 中表 A.1 规定的鉴别速率判定标准, 鉴别速率 ≤ 3 判定为合格, 鉴别速率 > 3 判定为不合格。

2、以上检测结果为本次检测的样品检测结果。

五、检测

(1) 检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检测

检 测 报 告

编 制:



审 核:



答 发:



答发日期:



4/4