



位 测 报 告

TEST REPORT

报告编号 ZYTHJDR0005-1100

检测类型 委托检测

委托单位 洛阳青豫新能源材料有限公司

项目名称 洛阳青豫新能源材料有限公司

检测地址 河南省洛阳市青豫新能源材料有限公司

检测日期 2024年11月14日

检测类别 废气

河南省政院检测有限公司



检 测 报 告

一、基本信息

检测项目	委托检测	委托日期	2025年4月10日
检测范围	废气	分析日期	2025年4月10日-13日
委托单位	ZYFHHB2025	检测方法	详见检测方法

二、检测内容

检测类别	检测点位	检测项目	检测频次
有组织废气	飞灰仓废气排放口 漂石灰仓废气排放口	颗粒物	3次/天, 检测1天

三、检测依据及检测方法

1. 《环境空气质量标准》GB 3095-2012;
2. 《环境空气质量标准》GB 3095-2012中附录A.1中表1的规定;
3. 《环境空气质量标准》GB 3095-2012中附录A.1中表1的规定;
4. 《环境空气质量标准》GB 3095-2012中附录A.1中表1的规定;
5. 《环境空气质量标准》GB 3095-2012中附录A.1中表1的规定;
6. 《环境空气质量标准》GB 3095-2012中附录A.1中表1的规定;

四、检测结果

检测类别	检测项目	检测日期 (含年号)	检测机构名称 及地址	检测限
有组织废气	颗粒物	2025年4月10日	China University 202505 1192505050505	1.5mg/m ³

注: 检测结果

2025年4月10日

检测类别	检测项目	检测日期	检测机构	检测限
有组织废气	飞灰仓废气排放口	2025年4月10日	ZYFHHB 2025	1.5mg/m ³
有组织废气	漂石灰仓废气排放口	2025年4月10日	ZYFHHB 2025	1.5mg/m ³

检 测 报 告

检测项目	检测日期	检测地点	检测数据 (m ³ /h)	检测数据 (mg/m ³)	检测数据 (μg/L)	检测数据 (m)
挥发性有机物	2025-11-20	生产车间	2.58×10 ⁻³	2.5	6.45×10 ⁻³	0.05

