



251512053709

正本

检测报告

TEST REPORT

报告编号:	SDG26020009
委托单位:	泌阳县丰和新能源电力有限公司
检测单位:	泌阳县丰和新能源电力有限公司
项目名称:	泌阳县丰和新能源电力有限公司 2月份飞灰螯合样二噁英检测
检测目的:	委托检测
检测日期:	2026.02.09~2026.02.12

山东 SHANDONG 高研检测技术服务有限公司
GAOYAN TEST TECHNICAL SERVICES CO., LTD.



AST高研

1.本

2.本

3.未
各种

4.本

5.本

6.客

7.如
受理。

8.现
也

9.报
或内

10.为
研发
不对

11.检

地址：

邮箱：

邮编：

电话：

OG26020009

宣传等。
确认。

测结果负责。

明不予

就
范围内，

、
教学

属
于
之用，

1207

一、项目概述

受测单位	
项目名称	
单位地址	
样品来源	
采样单位	
检测类别	
采样日期	
收样日期	
仪器信息	
检测依据	HJ 832-2017
执行标准与结论	

编制人

审核人

检测报告

二、检测结果

固废:

(采样)样品编号	点位名称	检测浓度 (ng-TEQ/kg)
/	2月份飞灰螯合样	47
标准依据		二噁英排放 限制标准 ($\mu\text{g-TEQ/kg}$)
GB16889-2024生活垃圾填埋场污染控制标准		3

注:

- 二噁英类同类换算见附录1。
- $1 \mu\text{g-TEQ/kg} = 1000 \text{ ng-TEQ/kg}$ 。

1 附

二苯并-1-对-二噁英

多氯代二苯并呋喃

总注: