

BYTEST

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责

任，并对检测过程中提供的样品和技术资料保密。

2. 本公司的送样程序按照有关环境检测标准的要求进行。

3. 本报告只作检测

使用，不得作为其他用途。本报告加盖“贝源检测”、“CMA 标识、骑缝章、检验检测专用章”均无效。

4. 委托检测的检测数据和检测结果解释权归本公司，委托送样前请仔细阅读

1

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

2

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

贝源检测（北京）有限公司 地址：北京市昌平区回龙观镇龙泽苑 1 号楼 101 室

一、检测说明

委托方：新阳环保科技有限公司 检测日期：2024年11月15日

二、单位概况

单位名称：新阳环保科技有限公司

三、检测内容

1. 检测项目见表1。

检测项目	检测方法	检测仪器	检测限
化学需氧量	重铬酸钾法（HJ 828-2017）	滴定管	4mg/L



1. 检测目的: 对样品进行全面的化学成分分析, 以确定其组成成分及含量。

2. 检测范围: 包括但不限于元素分析、有机质含量测定、重金属检测等。

3. 检测方法: 采用先进的实验室仪器, 严格按照国家相关标准进行检测。

4. 检测流程: 样品接收、预处理、检测、数据记录、报告编制。

5. 检测周期: 根据检测项目的复杂程度, 预计检测周期为 10 个工作日。

6. 检测费用: 根据检测项目的数量及难度, 费用将在检测前进行详细沟通。

7. 检测地点: 贝 环境检测实验室, 地址: [具体地址]。

8. 检测人员: 由具备丰富检测经验的技术人员负责检测工作。

9. 检测结果: 检测完成后, 我们将及时出具详细的检测报告。

10. 检测服务: 我们提供从样品采集到报告解读的全方位检测服务。

11. 检测资质: 本实验室持有国家认可的检测资质证书, 确保检测结果的准确性。

12. 检测承诺: 我们承诺为客户提供公正、客观、准确的检测服务。

13. 检测联系方式: 贝 环境检测网, 电话: [联系电话], 邮箱: [联系邮箱]。

14. 检测地址: 贝 环境检测实验室, 地址: [具体地址]。

15. 检测日期: 检测工作将于 [具体日期] 开始进行。

16. 检测费用: 检测费用将根据检测项目的数量及难度进行详细沟通。

17. 检测服务: 我们提供从样品采集到报告解读的全方位检测服务。

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST

BI TEST