

# 淀粉分子量检测机构，淀粉分子量测定中心

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 淀粉分子量检测机构，淀粉分子量测定中心      |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院                |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所） |
| 联系电话 | 18855128475 18855128475  |

## 产品详情

北京清析技术研究院作为一家专业的第三方检测机构，致力于提供全方位的淀粉分子量检测服务，成为您的合作伙伴。我们拥有先进的仪器设备和专业的技术团队，以确保为客户提供准确、可靠的检测结果。

### 一、检测方法

1. GPC法（凝胶渗透色谱法）：采用高效液相色谱技术，结合凝胶渗透色谱分析，快速准确地测定淀粉分子量。
2. 质谱法：利用质谱仪器对样品进行快速分析，获得淀粉分子量分布的信息。

### 二、检测项目

1. 淀粉平均分子量
2. 淀粉分子量分布
3. 淀粉分子量分布曲线峰值
4. 淀粉分子量分布曲线半宽
5. 淀粉多分散指数

### 三、检测范围

我们的检测服务覆盖各种类型的淀粉样品，包括但不限于：

1. 食品淀粉
2. 医药淀粉
3. 工业淀粉

#### 四、检测标准

我们的检测依据国内外相关标准进行，包括但不限于：

1. GB/T 5009.255-2016 《食品中淀粉含量的测定》
2. USP 232/233 《不溶性淀粉的测定》
3. EP2.2.23/Ph.Eur.2.2.23 《测定不溶性淀粉》

无论您是食品生产企业、医药制药企业还是工业企业，在淀粉分子量检测方面，北京清析技术研究院都能为您提供全面的解决方案。我们的专业团队将根据您的需求，制定最适合的检测方案，确保您的产品质量符合相关标准。

选择北京清析技术研究院作为您的合作伙伴，您将享受以下优势：

1. 准确可靠的检测结果，确保产品质量符合行业标准。
2. 快速高效的检测服务，为您节省时间和成本。
3. 严格保密的信息安全体系，保护您的商业机密。
4. 完善的售后服务体系，随时为您解答疑问。