

# 化学试剂分析机构

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 化学试剂分析机构                 |
| 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

### 化学试剂分析项目

纯度、杂质含量、化合物含量、酸度、水分、氯化物、重金属含量、灼烧残渣、PH值、沸点、熔点、不溶物含量、色度、蒸发残留量、结晶点、密度、白度、105 挥发物、筛余物、吸油量、粒度分布、活化度测定、酸碱度、堆积密度等。

### 化学试剂分析标准

- 1、HG/T 3471-2000 化学试剂.汞
- 2、GB/T 690-2008 化学试剂.苯
- 3、GB/T 675-1993 化学试剂 碘
- 4、GB/T 1281-1993 化学试剂 溴
- 5、GB/T 1272-2007 化学试剂 碘化钾
- 6、HG/T 2890-2011 化学试剂.氧化锌

7、JIS K8529-2016 溴(化学试剂)

8、GB/T 1266-2006 化学试剂.氯化钠

9、GB 1262-1977 化学试剂 氧化钙

### 化学试剂分析范围

无机化学试剂检测分析：单质、氧化物、无机酸、无机碱、卤化物、硫酸盐、硝酸盐、碳酸盐等。

有机化学试剂检测分析：烷烃、苯类、有机酸、酸酐、醇、醚、酯、胺、有机盐、醛类、酮类等。

### 化学试剂分析流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是化学试剂分析的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。