

# 草酸成分分析，济南草酸成分分析机构

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 草酸成分分析，济南草酸成分分析机构        |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院                |
| 价格   | .00/个                    |
| 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

草酸是一种有机物，是生物体的一种代谢产物，二元弱酸，广泛分布于植物、动物和真菌体中，并在不同的生命体中发挥不同的功能。

### 草酸成分分析范围

精制草酸、工业草酸、除锈草酸、无水草酸、染料还原剂等。

### 草酸成分分析项目

沸点检测、酸性检测、性状检测、熔点检测、毒性检测、折射率检测、稳定性检测、腐蚀性检测、重金属检测、酯化反应检测、相对密度检测、灼烧残渣检测等。

### 草酸成分分析标准

- 1、GB/T 23589-2009 草酸钷
- 2、GB/T 1626-2008 工业用草酸
- 3、GB/T 9854-2008 化学试剂.二水合草酸(草酸)

- 4、GB/T 4334.1-2000 不锈钢10%草酸浸蚀试验方法
- 5、GB 16245-1996 车间空气中草酸卫生标准
- 6、GB/T 9854-1988 化学试剂 草酸
- 7、GB/T 1626-1988 工业草酸
- 8、JIS K8519-2016 草酸二水合物(试剂)

### 草酸成分分析流程

- 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；

以上是有关草酸成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。