

甲基溴化物元素分析，溴化物第三方性能检测机构

产品名称	甲基溴化物元素分析，溴化物第三方性能检测机构
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

溴化物指含氧化态-1的溴的化合物，包括溴化氢、溴化铵、金属溴化物及非金属溴化物。性质介于氯化物和碘化物之间。溴离子是较好的还原剂。

溴化物检测范围

甲基溴化物、有机溴化物、水合氢溴化物、联苯溴化物、苄基溴化物等。

溴化物检测项目

稳定性、水溶性、物理性质、化学性质、元素分析、潮解性等。

溴化物检测标准

- 1、HG/T 3811-2006 工业溴化物试验方法
- 2、GB/T 23845-2009 无机化工产品中溴化物测定通用方法
- 3、GB/T 14074.14-1993 木材胶粘剂及其树脂检验方法 可被溴化物测定法

- 4、SN/T 0801.7-2010 进出口动植物油脂 第7部分：不溶溴化物试验
- 5、SN/T 4041-2014 出口食品中氟化物、溴化物含量的测定 离子色谱法
- 6、SN/T 0801.7-1999 进出口动植物油脂.不溶溴化物检验方法
- 7、BS EN 13191-1-2000 清淡食物.溴化物残留量测定.无机溴化物总含量测定

溴化物检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

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。