

卤化物含量检测，卤化物第三方检测机构

产品名称	卤化物含量检测，卤化物第三方检测机构
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

在含有卤素的二元化合物中，卤素呈负价的化合物称为卤化物。包括氟化物、氯化物、溴化物、碘化物以及某些卤素互化物。按组成卤化物元素的属性分为金属卤化物和非金属卤化物。

卤化物检测标准

- 1、GB 20054-2006 金属卤化物灯能效限定值及能效等级
- 2、GB/T 23112-2008 紫外线金属卤化物灯
- 3、SN/T 1588.10-2012 进出口灯具检验规程.第10部分：金属卤化物灯的能效
- 4、GB/T 20432.6-2008 摄影.照相级化学品.试验方法第6部分: 卤化物含量的测定

卤化物检测范围

金属卤化物，制冷剂卤化物，有机卤化物，卤化物矿物，卤化物晶体，稀土卤化物，羧基卤化物，光敏卤化物，萤石卤化物，爆炸卤化物等。

卤化物检测项目

含量测试，离子测试，ICP测试，可吸附性测试，卤族元素测试，气相FID测试，光学特性测试，X射线测试，元素形态测试，晶体闪烁体测试等。

卤化物检测流程

- 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）；

以上是卤化物检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。