

# 办理卤素检测流程有哪些详细流程

产品名称	办理卤素检测流程有哪些详细流程
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

## 产品详情

化工厂是“化学工程”、“化工”、“应用化学”等的通称。凡应用有机化学方式更改成分构成、构造或生成新成分的技术性，都归属于有机化学生产工艺，也就是化学工程，所得的商品被称作化工品或化工原材料

氟(F)、氯(Cl)、溴(Br)、碘(I)、砷(At)，通称卤素灯泡。因为砷为放射性核素，因此我们常说的卤素灯泡仅仅指:氟、氯、溴和碘。卤素灯泡广泛运用于无卤阻燃剂，冷媒，有机溶剂，石油加工原材料，农药杀菌剂，漂白水，羊毛绒脱油等。

卤素灯泡化学物质在电子产业拥有普遍的运用，如氯化石蜡52可以用做塑胶材料的增粘剂，二氟二氯甲烷做为聚氨酯发泡剂用在ABS、PS、PVC及PU等各种各样塑胶中。殊不知，卤素灯泡化学物质做为无卤阻燃剂的用途\*为广泛。普遍的卤素灯泡无卤阻燃剂有PBB、PBDE、TBBP-A及HBCDD等溴系阻燃剂和挎包氯化石蜡52及PCB等氯系无卤阻燃剂。应用无卤阻燃剂可具有阻燃性实际效果，并且卤系无卤阻燃剂对所阻燃性板材的原有物理学物理性能危害较少。可是应用卤系无卤阻燃剂也是有不好的一面：一旦发生火灾事故，卤化物无卤阻燃剂的乙醇燃烧会形成很多的致癌物;并且采用了卤系无卤阻燃剂的原材料在点燃的时候会形成很多的烟气和有毒有害的刺激性汽体，进而妨碍灭火和工作人员消防疏散，浸蚀仪器设备和机器设备。

一、申请办理卤素检测步骤：

第1步：顾客给予商品图片及申请表格;

第二步：试验室通过给予材料开展价格;

第三步：顾客确定价格后，签署立案侦查申请表格及服务合同并付款全额的新项目费，并准备好检测试品;

第四步：顾客分配邮递试品到试验室检测;

第五步：完成检测，汇报进行。