

什么是卤素测试 卤素4项测试 PCB板卤素限值要求

产品名称	什么是卤素测试 卤素4项测试 PCB板卤素限值要求
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

产品详情

什么是卤素？

氟（F）、氯（Cl）、溴（Br）、碘（I）、砷（At），简称卤素。由于砷为放射性元素，所以人们常说的卤素只是指：氟、氯、溴和碘。卤素广泛应用于阻燃剂，制冷剂，溶剂，有机化工原料，农药杀虫剂，漂白剂，羊毛脱脂等。

众所周知，大多数的有机卤素化合物是人工合成的产物，商品卤代烃超过15,000种。由于它们具有一些优异的使用性能，如阻燃、易溶解、反应活性高等，而广泛被用于阻燃剂，助焊剂、制冷剂、溶剂、有机化工原料、农药杀虫剂、漂白剂、羊毛脱脂剂等。然而这些有机卤化合物本身是有毒的，在人体中潜伏可致癌，且其生物降解率很低，致使在生态系统中产生积累，并且一些挥发性的有机卤素化合物对臭氧层有极大的破坏作用，对环境和人类健康造成严重影响。

务范围：包含各类原材料产品、半成品产品、电子电气整机产品（如：照明设备、医疗设备、电动工具、大/小型家用电器、自动分发设备、监视和控制设备、娱乐及运动设备、信息技术及电讯设备、用户设备等）。

项目介绍：卤素四项 检测周期：常规5个工作日

适用范围

检测项目

检测标准

样品需求

电子电气设备元件及各类 氟, 氯, 溴, 碘
材料

EN 14582

金属样品表面积

200cm (样品平铺面积约成
人手掌大小)

非金属样品 35g