

# 东莞欧盟ROHS指令重金属检测

产品名称	东莞欧盟ROHS指令重金属检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

欧盟ROHS指令标准IEC 62321-7-2:2017和IEC 62321-8:2017发布

2017年3月28日，国际电工委员会发布了两项电子电器中有害物质的测试标准IEC 62321-7-2:2017和IEC 62321-8:2017，其分别为六价铬和邻苯二甲酸酯的测试方法。

IEC 62321-7-2:2017替代了IEC 62321:2008中的附件C，是采用比色法测定聚合物和电子件中的六价铬含量。该方法采用有机溶剂溶解，再经碱性消解过程提取样品中的六价铬。IEC 62321-8:2017则是用GC-MS或Py/TD GC-MS检测电子电器中的邻苯二甲酸酯（DEHP、DBP、BBP、DIBP）。

IEC 62321-8:2017，使用气质联用仪（GC-MS）或者高温裂解热吸收气相质谱法检测电子电器中的邻苯二甲酸酯DIBP、DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP的测试方法。2015年6月，欧盟RoHS指令正式将4项邻苯二甲酸酯（DEHP、DBP、BBP、DIBP）纳入限制范围。2019年7月22日起，除医疗设备和监控工具外的电子电器必须满足相应的限量要求才能进入欧盟市场。本次IEC 62321-8:2017的发布为企业判断产品是否满足RoHS指令邻苯限制提供了检测方法。