

车灯防水检测 英诺太科 宁波防水检测

产品名称	车灯防水检测 英诺太科 宁波防水检测
公司名称	英诺太科测试设备（太仓）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太仓经济开发区北京东路88号中B幢
联系电话	18915760697

产品详情

检漏仪探头的清洁与维护：1、探头清洁：利用附送的防护罩防止灰尘、水汽、油脂阻塞探头，在使用本仪器前，手机喇叭防水检测，均要检查探头和防护罩确无灰尘或油脂。(1)拉下防护罩。(2)用工业毛巾或压缩空气清洁防护罩。(3)如果探头本身也脏，可浸入像酒精等温和清洗剂几秒钟，然后用压缩空气或工业毛巾清洁，严禁用像汽油、矿物油等溶剂，这样易降低仪器灵敏度。2、探头更换：探头至终总要失效，车灯防水检测，需更换。由于探头寿命直接和使用条件和频次相关，因此较难预计准确的更换时间。当在清洁、纯净空气中报警或不稳定时，应更换探头，具体探头步骤是如下：(1)确认本仪器处于关闭状态。(2)逆时针旋下旧探头。(3)顺时针旋上包装箱中提供的备用探头。

潜水相机套防水测试案例

带潜水相机去水下摄影，而潜水相机本身是不防水，必须在相机的外面会套上一个防水套，常见的防水罩防水能力都能够达到水下40米，其防水性能要用防水测试设备要检测。

考虑到潜水相机套的外形，测试前要设计定制好专门的工装夹具。夹具做好后，与防水测试仪组成一套自动化防水等级测试设备。将潜水相机套放入工装中，设定好仪器的测试参数，这时按下启动键，手表防水检测设备，将自行下降，闭合密封圈。在检测中，仪器会往密封圈中充气。如果潜水相机套达不到密封要求，就会出现漏气的现象，这时仪器中泄漏值显示数据也越来越大。这时候就能够判定为漏气，宁波防水检测，仪器测试结果也会显示出NG。如果潜水相机套不漏气，充气后气体就会处于恒定的状态，仪器上面所显示的压力值与泄漏值也是稳定的，仪器测试结果则显示OK字样。

对讲机密封防水测试

对讲机主要应用在公安、民航、运输、水利、铁路、制造、建筑、服务等行业，用于团体成员间的联络和指挥调度，以提高沟通效率和提高处理突发事件的快速反应能力。随着对讲机进入民用市场，人们外

出旅游、购物也开始越来越多地使用对讲机。随着使用环境的复杂，对讲机必须要有密封防水功能。

气密性检测仪的特点：

- 1.数据储存 仪器可储存当天24小时的测试数据
- 2.USB接口 支持U盘储存以及导出检测记录到电脑上
- 3.检测时间 可设置各阶段测试时间(0.1s-999s)

车灯防水检测-英诺太科(在线咨询)-宁波防水检测由英诺太科测试设备（太仓）有限公司提供。车灯防水检测-英诺太科(在线咨询)-宁波防水检测是英诺太科测试设备（太仓）有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李怀洲。