

# 手机摄像头防水气密性检测仪 气密性检测仪 深圳市凌龙科技

产品名称	手机摄像头防水气密性检测仪 气密性检测仪 深圳市凌龙科技
公司名称	深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	花桥镇浦江大厦3栋505室
联系电话	17351196013

## 产品详情

深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司是防水测试仪、气密性测试仪、测漏仪、检漏仪、密封性测试仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

仪器原理：

负压法测试原理：通过对真空室抽真空，使浸在水中的试样产生内外压差，观测试样内气体外逸情况，以此判定试样的密封性能；也可通过对真空室抽真空，使试样产生内外压差，观测试样膨胀及释放真空后试样形状恢复情况，及液体渗入情况，以此判定试样的密封性能。

正压法测试原理：通过智能密封仪特殊工装向样品中注入一定正压压力气体，气密性检测仪手环防水测试，经过一定保压时间，仪器自动判断试样是否密封完好或者爆破时的大压力值。

深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司是防水测试仪、气密性测试仪、测漏仪、检漏仪、密封性测试仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

现在厂家对密封检测，防水检测和气密性测试如此重视的原因：

品质决定市场！同等产品其品质和防水性能优与同行则其在市场上才可以走稳走远。企业有竞争力和持续发展的潜力，通过这个结论就不难理解“品质向上走，手机摄像头防水气密性检测仪，价格向下走”的现像，也就是所谓的性价比。

深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司是防水测试仪、气密性测试仪、测漏仪、检漏仪、密封性测试仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

新能源汽车区别以往的燃油动力，气密性检测仪，采用的氢动力和动力电池来驱动，涉及到的零部件的安全性要求更高，较多的部件都对气密性提出了更高的要求，特别是新能源电池。对于这种新型的传动系统技术而言，务必要延长电池寿命并提高电池性能，手表IPX7防水气密性检测仪，从而避免新用户因初始体验效果不佳而将此技术拒之门外。一般情况下，电芯在生产过程中即会进行预先测试。之后，电芯组装为电池模组，模组再组装成电池包。

手机摄像头防水气密性检测仪-气密性检测仪-深圳市凌龙科技由深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司提供。深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司（[www.shzhll.com](http://www.shzhll.com)）为客户提供“五金模具及其零配件,自动化设备”等业务，公司拥有“凌龙科技”等品牌，专注于五金模具等行业。欢迎来电垂询，联系人：黄经理。