

绍兴泄漏测试 英诺太科测试设备 燃油系统泄漏测试

产品名称	绍兴泄漏测试 英诺太科测试设备 燃油系统泄漏测试
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

密封不好原因：金属件的加工精度：若通用小型机金属件的加工精度差，在密封面上存在气孔、砂眼、裂缝或密封面粗糙度和平面度超差等，绍兴泄漏测试，会导致垫片的压缩和回弹难以满足密封面的精度要求，喷雾器泄漏测试，甚至造成密封垫片的损坏，出现点渗或局部渗漏，达不到理想的密封效果。试验设备气密性测试仪。因为完全密封不是一定的，不漏是相对的。为了使试验结果准确、量化，故用气密测试仪。它可通过气体压力或流量的变化确定通用小型机的密封性能。

包装袋密封性检测方法有哪些？密封性测试具体方法不一，国内生产实践中常用GB/T15171——1994标准。1.着色液浸透法这种方法通常用来检验空气含量很少的复合袋的密封性。方法如下；密封检测将实验液体(与滤纸有明显色差的着色水溶液)倒入擦净的试验样袋内，密封后将袋子平放在滤纸上，5min后观察滤纸上是否有试验液体渗漏出来，燃油系统泄漏测试，然后将袋子翻转，对其另一面讲行测试。2.水中减压法(真空法)这种方法又包括真空泵法和真空发生器法，通常用来检验空气含量较多的复合袋。

需要用气密性检测设备进行密封防水测试的产品都有哪些呢？1.传统产品本身必须有防水防尘需求，如摄像头，LED灯、户外灯等都是气密性检测要求。2.新开发各种新型智能产品也开始对防水性能有了进一步的明确要求，如：智能手环，智能手表、蓝牙音箱等。3.产品在原有功能升级另外增加防水防尘和密封的要求的，或防护等级提高，之前对防水防尘密封性能没有特别要求的产品。如智能手机、运动音箱、蓝牙耳机、潜水手表、潜水相机、电动牙刷、马达、电动剃须刀、防水插座等等。

绍兴泄漏测试-英诺太科测试设备-燃油系统泄漏测试由英诺太科测试设备（太仓）有限公司提供。英诺太科测试设备（太仓）有限公司是从事“检漏仪，快速连接头，气密性检测仪”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李怀洲。