

泰州气密测试 英诺太科测试设备 高压燃油回路气密测试

产品名称	泰州气密测试 英诺太科测试设备 高压燃油回路气密测试
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

LED路灯气密性防水测试

安防照明与人们生产生活密切相关，催化转化器排气管气密测试，随着我国城市化进程的加快，LED路灯以定向发光、功率消耗低、驱动特性好、响应速度快、抗震能力高、使用寿命长、绿色环保等优势逐渐走入人们的视野、成为世界上具有替代传统光源优势的新一代节能光源，因此，LED路灯将成为道路照明节能改造的最佳选择。

国家对节能减排工作的重视和节能改造的紧迫性，广东省也将大力推广LED路，高压燃油回路气密测试，而LED灯路灯用在户外，要做到防水及防尘，所以灯具必须密封，就要用到气密性检测设备进行气密性测试，以保证LED路灯良好的密封性能。

如何正确操作气密性检测仪。气密性检测仪又叫密封性测试仪，泰州气密测试，是专门包装行业的气密性的。1.首先要做的就是，向气密性检测仪真空室内注入清水，高度超越缸盖上的底层压板面，制动钳气密测试，将试样产品浸入到水中，顶面与水面的间隔不得低于10mm。如果想要保证密封的效果，还可以在密封圈上洒少许水。如何正确操作气密性检测仪2.盖好真空室的密封盖，将气密性检测仪上的开关拨至开的位置，调理测试仪的控制调理旋钮，察看真空压力表，将压力调理至实验所需的稳定数值，将测试仪的开关拨至关的位置关闭开关，开端保压，并开始计时!3.将压力稳定的紧缩气源与测试仪，紧缩空气的进气管(底座后端左侧位置)相衔接，并衔接真空输出(底座后端右侧位置)和有机玻璃桶上的快速接头。

如何操作密封测试仪：使用操作1、向真空室内注入清水，高度超过缸盖上的底层压板面，将试样浸入水中，此时试样的顶面与水面的距离不得低10mm。为保证密封效果，向密封圈上洒少许水。2、盖好真空室的密封盖，将密封测试仪上的开关拨至开的位置，调节测试仪的控制调节旋钮(调节方法见上)，观察真空压力表，将压力调节至试验所需的稳定数值，将测试仪的开关拨至关的位置关闭开关，开始保压，

并计时!注：只要保证在试验期间能观察到试样的各个部位的泄漏，一次可以试验2个或更多的试样。注：所调节的真空度值根据试样的特性(如所用包装材料、密封情况等)或有关产品标准的规定确定。

泰州气密测试-英诺太科测试设备-高压燃油回路气密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。