

机油过滤器密封性测试 密封性测试 英诺太科测试设备

产品名称	机油过滤器密封性测试 密封性测试 英诺太科测试设备
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

伴随着汽车行业的快速发展，汽车的安全性始终是汽车制造商和消费者关注的重点。因为汽车的使用环境比较复杂，对于消费者来说在风雨天气出行是很正常的事情，所以汽车的很多零部件都需要具有防水性能，比如：汽车电机，汽车控制器，汽车大灯，以及新能源汽车上的充电枪，汽车线束等等。

通常情况下，根据汽车行业的防水标准，汽车配件的防水级别是要达到IP66或者IP67。那么这个防水级别代表什么意义那。IP是指防护安全级别。IP是Ingress Protection Rating(或者International Protection code)的缩写，它定义了一个界面对液态和固态微粒的防护能力。IP67的意思是，在不破坏外壳的情况下，6表示该配件不受灰尘入侵，7表示该配件在浸入不超过1m深的水下时，机油过滤器密封性测试，能给予内部零件不低于30分钟的防护时间。

如果汽车的零部件不能达到相应的防水级别，在使用的过程中，内部零件极易造成损害，给我们的行驶安全埋下隐患。

气密性检测仪发展历史

随着工业技术的进步，密封性测试，人们对气密性能检测技术及装备的要求也走向一个新高度。在民用工业中，人们对气密性与泄漏的认识、要求对泄漏检测，气密性和控制的意识逐日增强。但我们身边较为熟悉的摩托车、摄像头、汽车、燃气用具等这些产品也因气密性不好造成的危害和灾难也给人们敲响了警钟。尤其是*近的苹果手机，空调管密封性测试，三星手机，华为手机的号称能防水，气密性能好，更是把气密性这一话题，油底壳密封性测试，技术催向了头条。

气密性检测制造行业的IP防水级别介绍IPX5方式 名字：喷水试验试验设备：喷头的喷水口公称直径为6.3mm试验标准：使试验样品至喷水口距离为2.5m~3m，水流量为12.5L/min(750L/h)试验时间：按被检

样品机壳面积测算，每平方米为1min(不包含安装总面积)至少3minIPX6方式 名字：明显喷水试验；试验设备：喷头的喷水口公称直径为12.5mm试验标准：使试验样品至喷水口距离为2.5m~3m，水流量为100L/min(6000L/h)试验时间：按被检样品机壳面积测算，每平方米为1min（不包含安装总面积）至少3min

机油过滤器密封性测试-密封性测试-英诺太科测试设备(查看)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（www.innomatec-noleak.cn）是从事“检漏仪，快速接头，气密性检测仪”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李怀洲。