

防松垫圈进入欧盟国家市场必须要做的RoHS测试才能清关

产品名称	防松垫圈进入欧盟国家市场必须要做的RoHS测试才能清关
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

防松垫圈又名防松垫片、自锁垫圈、自锁垫片、DIN25201防松垫圈、双叠自锁防松垫圈、双叠楔式防松垫圈等。防松垫圈出口欧盟需要办理ROHS指令的。

防松垫圈RoHS指令如何办理呢？

2015年3月31日，欧盟议会和欧盟理事会关于在电子电器设备中限制使用某些有害物质指令（RoHS-2011/65/EU）及其修订指令（EU）2015/863的要求的要求。

此修订指令发布后，欧盟各成员国需在2016年12月31日前将此指令转为各国的法规并执行。且2019年7月22日起所有输欧电子电器产品(除医疗和监控设备)均需满足该限制要求; 2021年7月22日起，医疗设备(包括体外医疗设备)和监控设备(包括工业监控设备)也将纳入该管控范围。

防松垫圈为什么要做RoHS检测

1、RoHS检测就是通过专业机构或仪器检测出这些电气、电子设备中含有对人体健康有害的物质，产品在进入到市场上销售时，可以保障产品在使用过程中更加的安全，更加的健康。

2、RoHS检测是对绿色供应链进行的管理，减少了有害物质的使用，大力的提升了产品的绿色竞争力，是环保的重要标志。

防松垫圈RoHS测试项目及限值

测试项目	限值
铅(Pb)	1000ppm
镉(Cd)	100ppm
汞(Hg)	
六价铬(Cr VI)	
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	
邻苯二甲酸丁基苄基 (BBP)	
邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	
邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	
多溴联苯之和 (PBBs)	
多溴联苯醚之和 (PBDEs)	

防松垫圈RoHS检测方法

IEC 62321-5: 2013 ;

IEC 62321-4: 2013+A1 : 2017 ;

IEC 62321-7-2: 2017 ;

IEC 62321-6: 2015 ;

IEC 62321-8: 2017

防松垫圈RoHS检测怎么做？流程如下：

- 1、防松垫圈RoHS检测咨询---申请人提供产品资料所需要申请RoHS测试的产品信息；
- 2、防松垫圈RoHS检测报价---根据申请人提供的产品信息，申请方报价；
- 3、防松垫圈RoHS检测协议---申请方确认报价后填写申请表、签订服务协议；
- 4、防松垫圈RoHS检测测试---实验室根据相关的检测标准对所申请的产品进行测试；
- 5、防松垫圈RoHS检测报告---测试通过，出具RoHS报告给客户。

如果您需要办理防松垫圈RoHS检测技术咨询或者想了解更多RoHS检测，欢迎来电咨询中拓检测为您提供一站式检测认证技术服务。

中拓检测专业办理FDA注册、CE认证、FCC认证、EMC整改、EMC测试、IC认证、VCCI认证、UL认证、PSE认证、PTCRB认证、TELEC认证、C-Tick认证、SONCAP认证、可靠性测试等检测认证技术服务，请联系中拓检测