

氟橡胶密封件寿命评估，熔化温度测试

产品名称	氟橡胶密封件寿命评估，熔化温度测试
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:FX16 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

氟橡胶密封件寿命评估，熔化温度测试

密封件检测如何办理?密封件检测检测项目及标准有哪些?华瑞测可为您提供材料等相关检测服务。

检测周期:5个工作日(可加急)

报告资质：CNAS、CMA、CAL等

密封件检测范围:

橡胶密封件，硅胶密封件，机械密封件，O型圈密封件，碳化硅陶瓷密封件，氟橡胶密封件，汽车密封件，膨胀密封件，

密封件检测项目:

硬度检测，耐盐酸检测，胶料材质检测，国标检测，物理性能检测，氯离子检测，气密性检测，承压检测，性能检测，老化测试，迁移测试，寿命评估，耐候性检测，耐久性检测，质量检测等。

密封件检测标准:

GB/T10708.1-2000往复运动橡胶密封圈结构尺寸系列第1部分：单向密封橡胶密封圈

GB/T10708.2-2000往复运动橡胶密封圈结构尺寸系列第2部分：双向密封橡胶密封圈

GB/T10708.3-2000往复运动橡胶密封圈结构尺寸系列第3部分：橡胶防尘密封圈

GB/T13871.1-2007密封件为弹性体材料的旋转轴唇形密封圈第1部分:基本尺寸和公差

GB/T13871.3-2008密封件为弹性体材料的旋转轴唇形密封圈第3部分：贮存、搬运和安装

GB/T13871.4-2007密封件为弹性体材料的旋转轴唇形密封圈第4部分:性能试验程序

GB/T15242.1-2017液压缸活塞和活塞杆动密封装置尺寸系列第1部分：同轴密封件尺寸系列和公差

GB/T15242.3-1994液压缸活塞和活塞杆动密封装置用同轴密封件安装沟槽尺寸系列和公差

GB/T15242.4-1994液压缸活塞和活塞杆动密封装置用支承环安装沟槽尺寸系列和公差

GB16807-2009防火膨胀密封件

GB/T21283.1-2007密封件为热塑性材料的旋转轴唇形密封圈第1部分:基本尺寸和公差

GB/T21283.2-2007密封件为热塑性材料的旋转轴唇形密封圈第2部分:词汇

GB/T21283.3-2008密封件为热塑性材料的旋转轴唇形密封圈第3部分：贮存、搬运和安装

GB/T21283.4-2008密封件为热塑性材料的旋转轴唇形密封圈第4部分：性能试验程序

GB/T21283.5-2008密封件为热塑性材料的旋转轴唇形密封圈第5部分外观缺陷的识别

GB/T21873-2008橡胶密封件给、排水管及污水管道用接口密封圈材料规范

GB/T21874-2008弹性体密封件排水管道接口密封件材料要求热塑性弹性体

GB/T22218-2008船舶与海上技术配有弹性密封件的金属管路附件耐火性能试验方法

GB/T22219-2008船舶与海上技术配有弹性密封件的金属管路附件耐火性能试验台要求

GB/T23662-2009混凝土道路伸缩缝用橡胶密封件

GB/T24798-2009太阳能热水系统用橡胶密封件

GB/T27572-2011橡胶密封件110 热水供应管道的管接口密封圈

GB/T28604-2012生活饮用水管道系统用橡胶密封件

GB/T2879-2005液压缸活塞和活塞杆动密封沟槽尺寸和公差

GB/T30912-2014汽车液压盘式制动缸用橡胶密封件

GB/T32217-2015液压传动密封装置评定液压往复运动密封件性能的试验方法

GB/T32292-2015真空技术磁流体动密封件通用技术条件

GB/T33588.5-2017雷电防护系统部件(LPSC)第5部分：接地极检测箱和接地极密封件的要求

GB/T3452.1-2005液压气动用O形橡胶密封圈第1部分：尺寸系列及公差

GB/T36520.1-2018液压传动聚氨酯密封件尺寸系列第1部分：活塞往复运动密封圈的尺寸和公差

GB/T36520.2-2018液压传动聚氨酯密封件尺寸系列第2部分：活塞杆往复运动密封圈的尺寸和公差

HG/T2181-2009耐酸碱橡胶密封件材料

HG/T3096-2011水闸橡胶密封件

HG/T4392-2012汽车滤清器橡胶密封件

HG/T4785-2014车用空气滤清器橡胶密封件

JB/T10463-2016真空磁流体动密封件

JB/T6660-1993气动用橡胶密封件通用技术条件

JB/T8241-1996同轴密封件词汇