

橡胶检测项目和性能要求

产品名称	橡胶检测项目和性能要求
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

产品详情

一、常见橡胶检测项目：

1、胶种评定：挥发份、灰分、拉伸强度、定伸强度

2、生产参数：门尼粘度、热稳定性、剪切稳定性、硫化曲线、门尼焦烧时间

相关应用产品：

天然橡胶、硅橡胶、丁苯橡胶、丁腈橡胶、乙丙橡胶、聚氨酯橡胶、丁基橡胶、氟橡胶、顺丁橡胶、氯丁橡胶、异戊橡胶、聚硫橡胶、氯磺化聚乙烯橡胶、聚丙烯酸酯橡胶、其它橡胶。

二、橡胶的性能要求：

橡胶的性能可分为两大类，及结构性能和功能特性，结构性能是指高弹性和强度等力学性能；

功能特性指橡胶的物理特性和化学特性，如耐介质、电绝缘性、耐化学腐蚀性等。

在橡胶制品中，有的以利用前一类性能为主，如减震制品、密封制品等；有的利用后一类性能为主，如水封（耐水性）和电缆护套（电绝缘性）等。但在所有性能中，结构性能既机械力学性能*为重要。因为它是一切性能的基础。

1 减震器类

HG2864-1997 车辆用橡胶缓撞器

HG/T3080-2009防震橡胶制品用橡胶材料

HG/T2866-2003 橡胶护舷

JT/T4-2004 公路桥梁板式橡胶支座

JT391-2009 公路桥梁盆式橡胶支座

TB/T1893-2006 铁路桥梁板式橡胶支座

TB/T2331-2004 铁路桥梁盆式橡胶支座

JG118-2000 建筑隔震橡胶支座

HG/T2289-2001 可曲挠橡胶接头

JT/T327-2004 公路桥梁伸缩装置

HG/T3328-2006 铁路混凝土枕轨下用橡胶垫板

JT/T529-2004 预应力混凝土桥梁用塑料波纹管

GB/T17955-2009桥梁球型支座

GB20688.4-2007橡胶支座第4部分普通橡胶支座

2 胶辊类

HG/T2287-2008 印刷胶辊

HG/T2447-2003 胶辊 第4部分印染胶辊

HG/T2446-2005 胶辊 第5部分造纸胶辊

HG/T2445-2005 胶辊 第6部分电子打字（印）机胶辊

HG/T2697-2001 胶辊 第二部分 聚氨酯胶辊

HT/T2013-2001 胶辊 第三部分 织物预缩橡胶毯

3 汽车类

HG/T2196-2004 汽车用橡胶材料分类系统

GB/T12730-2008 一般传动用窄V带

HG/T2578-1994 汽车液压制动缸用橡胶护罩

HG/T2491-2009 汽车用输水橡胶软管和纯胶管

HG/T3088-1999 车辆门窗橡胶密封条

GB/T15846-2006 集装箱门框密封条

4 橡胶手套

AQ6102-2007 耐酸（碱）手套

AQ6101-2007 橡胶耐油手套

GB7543-2006 一次性使用灭菌橡胶外科手套

GB10213-2006 一次性使用医用橡胶检查手套

HG/T2888-1997 橡胶家用手套

5 橡胶铺地材料类

HG/T2015-2003 橡胶海绵地毯衬垫

HG/T3747.1-2004 橡塑铺地材料 第1部分 橡胶地板

HG/T3747.2-2004 橡塑铺地材料 第2部分 橡胶地砖

6 橡胶鞋

HG/T2017-2000 普通运动鞋

HG/T2016-2001 篮排球运动鞋

HG/T2870-1997 乒乓球运动鞋

HG/T3085-1999 橡塑冷粘鞋

HG/T2018-2003 轻便胶鞋

HG/T2019-2001 黑色雨靴（鞋）

HG/T2020-2001 彩色雨靴（鞋）

HG/T2401-1992 工矿靴

HG/T2182-2008 棉胶鞋

HG/T2494-2005 布面童胶鞋

HG/T2495-2007 劳动鞋

7 密封制品材料

HG/T2810-2008 往复运动橡胶密封圈材料

HG/T2811-1996 旋转轴唇形密封圈橡胶材料

GB/T9877-2008 液压传动旋转轴唇形密封圈设计规范

GB/T15326-1994 旋转轴唇形密封圈外观质量

GB/T13871.1-2007 密封元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

HG/T2021-1991 耐高温滑油O型橡胶密封圈材料

GB/T3452.2-2007 液压气动用O形橡胶密封圈 第2部分：外观质量检验规范

HG/T3089-2001 燃油用O形橡胶密封圈材料

HG/T2181-2009 耐酸碱橡胶密封件材料

HG/T2579-2008 普通液压系统用O形橡胶密封圈材料

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/T3452.2-2007 液压气动用O形橡胶密封圈 第2部分：外观质量检验规范

GB/T12002-1989 塑料门窗用密封条

HG/T3099-2004 建筑橡胶密封垫预成型实心硫化的结构密封垫用材料规范

TB/T1964-1987 客车门窗用密封条

JB/T7757.2-2006 机械密封用O形橡胶圈

JC/T946-2005 混凝土和钢筋混凝土排水管用橡胶密封圈

JC/T483-2006 聚硫建筑密封胶

HG/T3326-2007 采煤综合机械化设备橡胶密封件用胶料

JC/T748-1987 (1996) 预应力与自应力钢筋混凝土管用橡胶密封圈

GJB250A-1996 耐液压油和燃油丁腈橡胶胶料规范

GB/T15325-1994 往复运动橡胶密封圈外观质量

GB/T10708.1-2000 往复运动橡胶密封圈结构尺寸系列第一部分 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二部分 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第三部分 橡胶防尘密封圈

GB5135.11-2006 自动喷水灭火系统 第11部分：沟槽式管接头

JC/T976-2005 道桥嵌缝用密封胶

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

HG2865-1997 汽车液压制动橡胶皮碗

HG2950-1999 汽车制动气室橡胶隔膜

GJB5258-2003 航空橡胶零件及型材用胶料规范

8 胶带类

GB/T524-2007 平型传动带

GB/T1171-2006 一般传动用普通V带

GB/T7984-2001 运输带具有橡胶或塑料覆盖层的普通用途织物芯输送带

GB/T9770-2001 普通用途钢丝绳芯输送带

HG/T2297-1992 耐热输送带

GB13552-2008 汽车多楔带

HG/T3647-1999 耐寒输送带

GB/T13487-2002 一般传动用同步带

HG2014-2005 钢丝绳牵引阻燃输送带

HG/T2442-2001 洗衣机V带

HG2539-1993 钢丝绳芯难燃输送带

HG/T2577-2006 橡胶或塑料提升带

GB/T10822-2003 一般用途织物芯阻燃输送带

GB/T20786-2006 橡胶履带

9 汽车多楔带

GB/T10716-2000 同步带拉伸性能试验方法

GB10717-1989 同步带齿剪切强度试验方法

GB/T7762-2003 硫化橡胶或热塑性橡胶耐臭氧龟裂静态拉伸试验

GB/T1682-1994 硫化橡胶低温脆性的测定单试样法

GB/T3512-2001 硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和耐热试验

GB/T11545-2008 带传动汽车工业用V带疲劳试验

GB/T3686-1998 三角带全截面拉伸性能试验方法

GB12732-2008 汽车V带

GB/T7762-2003 硫化橡胶或热塑性橡胶耐臭氧龟裂静态拉伸试验

GB16897-1997 制动软管

FMVSS106 制动软管

优耐检测是专业的检测服务机构，已获得中国CNAS/CMA资质，可以配合客户轻松便捷的获得进入多国市场的通行证，****，周期更快。常规化学测试：REACH 224项、RoHS 2.0、卤素 4项、邻苯测试、PAHS 15项、VOC、偶氮、双酚ASCCP、TSCA 5项等！能为您提供以下服务：

能为您提供以下服务：

中国：质检报告，中国ROHS，CCC，GB6675

欧洲：CE-EMC,CE-RED,UKCA，Rohs,REACH,邻苯，偶氮，PAHs，SCCP，EN 62115，EN 62471，包装指令，电池指令等

美国：FCC SDOC ,FCC ID，ASTM F963,加州65，CPSIA，包装指令等

加拿大：IC-VOC，IC-ID,SOR-2011-17等

日本：PSE,TELEC,ST 2016等

澳洲：C-TICK,SAA，AS/NZS 62115,AS/NZS ISO 8124D 等

电池：UN38.3，MSDS,IEC 62133等