

镇江市橡胶密封制品密封性能及耐磨性能检测 第三方

产品名称	镇江市橡胶密封制品密封性能及耐磨性能检测 第三方
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

检测范围

密封圈：O形橡胶密封圈、唇形密封圈、往复运动橡胶密封圈、汽车轴承用密封圈等

；

密封条：车辆门窗橡胶密封条、集装箱门框密封条等；

密封件：混凝土道路伸缩缝用橡胶密封件、耐酸碱橡胶密封件等；

密封垫：建筑用橡胶结构密封垫、建筑用预成型密封垫等；

其他密封制品：密封带、密封膜、橡胶门封、橡胶水封等相关检测。

相关检测标准

GB/T 529 硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定（裤形、直角形和新月形试样）

GB/T 533 硫化橡胶或热塑性橡胶 密度的测定

GB/T 1682 硫化橡胶低温脆性的测定 单试样法

GB/T 1683 硫化橡胶恒定形变压缩永久变形的测定方法

GB/T 1685 硫化橡胶或热塑性橡胶 在常温和高温下压缩应力松弛的测定

GB/T 3452.1 液压气动用O形橡胶密封圈 第1部分：尺寸系列及公差

GB/T 3452.2 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/T3672.1 橡胶制品的公差 第1部分：尺寸公差

GB/T 6031 硫化橡胶或热塑性橡胶硬度的测定（10 - 100IRHD）

GB/T7759 硫化橡胶、热塑性橡胶常温、高温和低温下压缩永久变形测定

GB/T10708.1 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 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 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

GB/T13871.1 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

GB/T15256 硫化橡胶低温脆性的测定（多试样法）

GB/T15325 往复运动橡胶密封圈外观质量

GB/T15326 旋转轴唇形密封圈外观质量

GB/T17604 橡胶 管道接口用密封圈制造质量的建议 疵点的分类与类别

GB/T21873 高分子防水材料 第二部分 止水带

GB/T21873 橡胶密封件 给、排水管及污水管道用接口密封圈 材料规范

GJB250 A 耐液压油和燃油丁腈橡胶胶料规范

HG/T2021 耐高温滑油O形橡胶密封圈材料

HG /T2181 耐酸碱橡胶密封件材料

HG /T2579 普通液压系统用O形橡胶密封圈材料

HG /T2810 往复运动橡胶密封圈材料

HG/T2811 旋转轴唇形密封圈橡胶材料

HG 2865 汽车液压制动橡胶皮碗

HG 2950 汽车制动气室橡胶隔膜

HG/T 3089 燃油用O形橡胶密封圈材料

HG/T 3092 燃油气输送管及配件用橡胶密封圈胶料

HG/T 3321 硫化橡胶弹性模数的测定方法

HG/T 3326 采煤综合机械化设备橡胶密封件用胶料

HG/T 3866 硫化橡胶 压缩面朝寒系数的测定

HG/T3867 硫化橡胶 拉伸面朝寒系数的测定

HG6-407 航空工业橡胶零件及型材用胶料

JC/T748 预应力与自应力钢筋混凝土管用橡胶密封圈

JC/T749 预应力与自应力钢筋混凝土管用橡胶密封圈试验方法

ISO2285 硫化橡胶或热塑性橡胶在恒温拉伸下张力的判定和恒定负载下力蠕变及伸长率的判定方法等。