

广州常规胶管检测项目测试

产品名称	广州常规胶管检测项目测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

可检测产品：

按骨架划分：夹布胶管、编织胶管、缠绕胶管、针织胶管、特种胶管、硅胶管、全胶胶管、抽吸胶管、编织胶管、针织胶管、短纤维胶管

按用途划分：输水管、热水管、蒸汽管、海用管、食品饮料管、空气管、焊接管、燃气管、通风管、物料管、输油管、化学管、高压管等等。

常检胶管标准及项目：

检测产品：内燃机冷却系统用橡胶软管和纯胶管				检测标准：GB/T 18948-2009	
外径变化	爆破压力	粘合强度	耐弯折性	耐臭氧性	压力振动温度试验
耐吸扁性	耐膨胀性	低温曲挠性	耐热老化性	压缩变形	
检测产品：内燃机空气和真空系统用橡胶软管和纯胶管				检测标准：GB/T 24140-2009	
硬度	耐撕裂性能	低温曲挠性	抽出物的数量	加热老化后的低温曲挠性	
拉伸强度	粘合强度	耐负压性能	耐氧化燃油性	热老化后性能变化	
撕裂强度	耐臭氧性	耐弯折性能			
检测产品：制动软管				检测标准：GB 16897-2010	
耐热性	爆裂强度	耐臭氧性	大膨胀量	接头耐腐蚀性	制动液的相容性
耐寒性	抗拉强度	屈挠疲劳	耐氟化锌性	耐高温脉冲性	缩颈后的内孔通过量
吸水性	大膨胀量	长度变化率	耐水后抗拉强度	耐3号标准油体积变化率	
检测产品：内燃机车机油橡胶软管				检测标准：HG/T 2540-1993	
外观质量	耐臭氧	低温弯曲	粘附强度	拉伸强度与扯断伸长率	
压力要求	热空气老化	耐液体体积变化率			
检测产品：橡胶软管及软管组合件				检测标准：GB/T 3683-2011	
尺寸	层间粘合性能	耐水性能	软管组合件泄露	油基流体脉冲试验	
耐油性能	耐真空性能	低温曲挠性能	小弯曲半径	可选择脉冲试验	水基流体脉冲试验

检测产品：压缩空气用织物增强橡胶软管				检测标准：GB/T 1186-2007	
内径	加速老化	弯曲变形	静液压试验	内衬层和外覆层小厚度	
长度	耐液体性能	耐臭氧性能	低温曲挠性能	内衬层和外覆层的拉伸强度和扯断伸长率	
检测产品：耐稀酸碱橡胶软管				检测标准：HG/T 2183-1991	
耐硫酸	耐负压	粘附强度	尺寸和公差	热空气老化	