

# 南通市胶管力学性能、老化性能检测

产品名称	南通市胶管力学性能、老化性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

### 检测概述

用以输送气体、液体、浆状或粒状物料的一类管状橡胶制品。由内外胶层和骨架层组成，骨架层的材料可用棉纤维、各种合成纤维、碳纤维或石棉、钢丝等。一般胶管的内外胶层材料采用天然橡胶、丁苯橡胶或顺丁橡胶;耐油胶管采用氯丁橡胶、丁腈橡胶;耐酸碱，耐高温胶管采用乙丙橡胶、氟橡胶或硅橡胶等。

国联质检胶管检测可检测产品如下：

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。

1.胶管的广泛应用性决定了对其性能的特殊要求。

2.通过前期的检测，可以有效的预防胶管因质量问题带来的安全隐患。

GB 4491-2003 橡胶输血胶管

GB 6969-2005 消防吸水胶管

GB/T 10707-2008 橡胶燃烧性能的测定

GB1103-1984 液压件脉冲试验方法

YY/T 0031-2008 输液、输血用硅橡胶管路及弹性件

HG/T 2198-1991 硫化橡胶物理试验方法的一般要求

JB/T 10637-2006 农林拖拉机和机具 高温低压输油胶管

GB/T 533-2008 硫化橡胶或热塑性橡胶 密度的测定

GB/T 2941-2006 橡胶物理试验方法试样制备和调节通用程序

GB/T 1690-2010 硫化橡胶或热塑性橡胶耐液体试验方法

GB/T 9871-2008 硫化橡胶或热塑性橡胶老化性能的测定 拉伸应力松弛试验

GB/T 2439-2001 硫化橡胶或热塑性橡胶 导电性能和耗散性能电阻率的测定检测概述

GB/T 2439-2001 硫化橡胶或热塑性橡胶 导电性能和耗散性能电阻率的测定