

# 橡胶软管膨胀性检测，橡胶软管检测机构检测中心

产品名称	橡胶软管膨胀性检测，橡胶软管检测机构检测中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

## 产品详情

橡胶软管是钢丝编织橡胶管等。橡胶软管由内胶层，一层钢丝编织层和外胶层组成。适用于输送液压流体，如醇

### 橡胶软管检测项目

耐磨性能检测、检测膨胀性能、检测弯曲性能、检测硬度检测、检测电性能检测、检测材料性能检测、防爆

### 橡胶软管检测标准举例

- 1、GB/T 7542-2003铁路机车车辆制动用橡胶软管
- 2、GB/T 10544-2013橡胶软管及软管组合件 油基或水基流体适用的钢丝缠绕增强外覆橡胶液压型 规范
- 3、GB/T 18425-2014蒸汽橡胶软管和软管组合件 试验方法
- 4、GB/T 11182-2017橡胶软管增强用钢丝
- 5、GB/T 1186-2016压缩空气用织物增强橡胶软管 规范
- 6、GB/T 10541-2013近海停泊排吸油橡胶软管
- 7、GB/T 10544-2022橡胶软管及软管组合件 油基或水基流体适用的钢丝缠绕增强外覆橡胶液压型 规范
- 8、GB/T 18948-2017内燃机冷却系统用橡胶软管和纯胶管 规范
- 9、GB/T 15329-2019橡胶软管及软管组合件 油基或水基流体适用的织物增强液压型 规范
- 10、GB/T 2550-2016气体焊接设备焊接、切割和类似作业用橡胶软管
- 11、GB/T 10543-2014飞机地面加油和排油用橡胶软管及软管组合件 规范
- 12、GB/T 10544-2013橡胶软管及软管组合件 油基或水基流体适用的钢丝缠绕增强外覆橡胶液压型 规范
- 13、GB/T 19090-2003矿用输送空气和水的织物增强橡胶软管及软管组合件
- 14、GB/T 16591-2013输送无水氨用橡胶软管及软管组合件 规范
- 15、GB/T 3683-2011橡胶软管及软管组合件 油基或水基流体适用的钢丝编织增强液压型 规范

### 橡胶软管检测范围

高压橡胶管、耐油橡胶管、耐酸碱橡胶管、耐臭氧橡胶管、耐老化橡胶管、耐低温橡胶管、耐高压橡胶管、耐冲击橡胶管、耐弯曲橡胶管、耐拉伸橡胶管、耐撕裂橡胶管、耐刺穿橡胶管、耐摩擦橡胶管、耐磨损橡胶管、耐疲劳橡胶管、耐振动橡胶管、耐冲击橡胶管、耐弯曲橡胶管、耐拉伸橡胶管、耐撕裂橡胶管、耐刺穿橡胶管、耐摩擦橡胶管、耐磨损橡胶管、耐疲劳橡胶管、耐振动橡胶管

### 橡胶软管检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

### 橡胶软管检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

本实验室或研究所提供分析检测检测服务。服务范围地区覆盖CNAS实验室