

输水橡胶管检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	输水橡胶管检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供输水橡胶管检测-材料分析及检测、输水橡胶管检测检验、输水橡胶管检测第三方检测、输水橡胶管检测质检报告、输水橡胶管检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 橡胶和塑料软管及非增强软管 柔性及挺性的测量 第1部分：室温弯曲试验 GB/T 5565.1-2017
方法A1 23 下屈挠性

2 橡胶和塑料软管及非增强软管 柔性及挺性的测量 第2部分：低于室温弯曲试验 GB/T 5565.2-2017
方法B 低温屈挠性

3 通用输水织物增强橡胶软管 HG/T 2184-2008 8 外观

4 通用输水织物增强橡胶软管 HG/T 2184-2008 6 尺寸

5 通用输水织物增强橡胶软管 HG/T 2184-2008 7.2 层间黏合强度

6 硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 胶料-拉断伸长率

7 通用输水织物增强橡胶软管 HG/T 2184-2008 7.1 胶料-耐老化性能

8 尺寸 HG/T 2184-2008 6 尺寸

9 胶料-拉伸强度 GB/T 528-2009 胶料-拉伸强度

10 胶料-拉断伸长率 GB/T 528-2009 胶料-拉断伸长率

11 胶料-耐老化性能 HG/T 2184-2008 7.1 胶料-耐老化性能

12 23 下验证压力 GB/T 5563-2013 23 下验证压力

13 验证压力下的长度变化 GB/T 5563-2013 验证压力下的长度变化

14 层间黏合强度 HG/T 2184-2008 7.2 层间黏合强度

15 23 下屈挠性 GB/T 5565.1-2017 方法 A1 23 下屈挠性