

服装内衬性能检测，内衬第三方检测机构

产品名称	服装内衬性能检测，内衬第三方检测机构
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

内衬，是指石油管道的腐蚀和结垢，一直是困扰石油工业发展的严重问题，它给石油工业带来触目惊心的经济损失。

内衬检测标准

- 1、GB/T 17457-2019 球墨铸铁管和管件 水泥砂浆内衬
- 2、GB/T 20026-2005 橡胶和塑料软管 内衬层耐磨性测定
- 3、GB/T 32488-2016 球墨铸铁管和管件水泥砂浆内衬密封涂层
- 4、GB/T 37589-2019 钢制管道及管件内衬氟塑料耐蚀作业技术规范
- 5、CJ/T 161-2002 水泥内衬离心球墨铸铁管及管件
- 6、CJ/T 192-2017 内衬不锈钢复合钢管
- 7、JB/T 13309-2017 碳化硅特种制品 反应烧结碳化硅内衬与钢壳复合装置
- 8、JC/T 2280-2014 内衬PVC片材混凝土和钢筋混凝土排水管

9、JC/T 2516-2019 砂磨机用反应烧结碳化硅内衬

10、QB/T 4474-2013 集装箱液体运输用聚乙烯内衬袋膜

内衬检测范围

服装内衬，包装内衬，塑料内衬容器，管道内衬，汽车内衬，电缆外护套内衬，玻璃钢内衬，球墨铸铁管内衬，翼子板内衬，复合陶瓷内衬，医用内衬，轮胎内衬，油管内衬，电解槽内衬，pvc内衬，礼盒内衬等。

内衬检测项目

透湿度检测，电火花检测，硬度检测，透水性检测，负压检测，结合性能检测，静电电阻检测，气密性检测，绝缘电阻检测，剥离强度检测，耐高温检测，隔音效果检测等。

内衬检测流程

- 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、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。