

# 防水接头性能检测测试，防水接头第三方检测机构

产品名称	防水接头性能检测测试，防水接头第三方检测机构
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

防水接头，顾名思义，就是可以应用到带水的环境当中，提供安全可靠的连接器接头。例如：LED路灯、灯塔、游船、工业设备、洒水车等等，都需要用到防水接头。

### 防水接头检测标准

- 1、ASTM C1521-19(2020) 评估安装的防水密封胶接头的标准实践
- 2、SAE J1453-2-2013  
O型密封圈端面密封管接头规格:第2部分:钢管接头、防水壁、旋转接头、铜焊管接头、封闭盖和ISO 6149-2标准公制螺柱端连接管接头的要求、尺寸和试验
- 3、DIN 18195-8-2011 建筑物防水.第8部分:移动接头防水
- 4、EN 12317-2-2010 防水韧性板.接头抗剥离性的测定.第2部分:屋顶防水用塑料和橡胶薄板
- 5、ASTM C1521-09 评估安装的防水密封胶接头的标准实践
- 6、KS V 8831-2005 船舶用防水小型接头箱

### 防水接头检测范围

## 防水接头

### 防水接头检测项目

质量检测、性能检测、抗拉检测、抗扭检测、冲击检测、IP检测、有效锁紧密封检测等。

### 防水接头检测流程

- 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）；

以上是防水接头检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。