

# 浮筒抗侵蚀检测，浮筒检测机构检测中心

产品名称	浮筒抗侵蚀检测，浮筒检测机构检测中心
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

浮筒是通体由加能防腐外线漂渍海水化学剂油渍、抗侵蚀、防紫外线性、防冻性、抗侯性、抗冲击破坏性等。

### 浮筒检测项目

抗海水化学剂油渍、抗侵蚀、防紫外线性、防冻性、抗侯性、抗冲击破坏性等。

### 浮筒检测标准举例

- 1、JJG(化工) 18-1989 浮筒液位变送器检定规程
- 2、GB/T 10101-1988 浮筒卸扣
- 3、GB/T 13969-2008 浮筒式液位仪表
- 4、GB/T 13969-1992 浮筒式液位仪表
- 5、GJB 491-1988 橡胶浮筒
- 6、CB\* 3044-1979 打捞浮筒卸扣
- 7、GJB 4178-2001 金属打捞浮筒系列
- 8、API SPEC 10F RUSSIAN-2018 固井浮筒设备性能测试推荐规程
- 9、JT/T 39-1993 浮筒打捞沉船技术要求
- 10、KS V 7227-2003 船舶用浮筒杆液位计
- 11、JT/T 824.2-2011 钢制打捞浮筒.第2部分：保养与维修

### 浮筒检测范围

救生浮筒、管道浮筒、网箱浮筒、塑料浮筒、警示浮筒、拦污浮筒、直径浮筒、码头浮筒等。

### 浮筒检测时间周期

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。

### 浮筒检测流程

- 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）。

普高宁睿棒裁重内隆提德梓,州愆捷拱漶碱肥卷嗣厥剪。研发箭技术服等地区获登CNAS分院NAS程质证书