

# 浸水保温服检测机构

产品名称	浸水保温服检测机构
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

保温服，即保温救生衣（IMMERSION SUIT），又称救生服、绝热型浸水保温服、保温救生服，航海服、航海救生服。本品是远洋船舶上必配的救生用品。分I型和II型。

### 浸水保温服检测标准

- 1、GB 9953-1999 浸水保温服
- 2、GB/T 9953-1999 浸水保温服
- 3、UL 1197 BULLETINS-2003 浸水保温服的安全性标准
- 4、UL 1197 BULLETINS-2004 浸水保温服的安全性标准
- 5、GOST 12.4.311-2017 职业安全标准体系. 保温服多套. 试验方法
- 6、GOST 12.4.312-2017 职业安全标准体系. 保温服多套. 通用技术要求
- 7、JT/T 662-2006 船用保温救生服

### 浸水保温服检测范围

绝热型保温服、水下保温服、浸水保温服、连体保温服、保温救生服、橡胶复合布保温服、船用保温服、防寒服等。

## 浸水保温服检测项目

保温性测试、防水性测试、质量检测、安全性检测、胸前承受拉力、连接处水密性测试、浮态稳定性、阻燃性测试、耐温性测试、耐油性测试、强度测试、穿着试验、视野试验、浮态试验、复正试验、强度试验等。

## 浸水保温服检测流程

- 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）；

以上是浸水保温服检测的相关介绍，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。