

# 中山船舶无损探伤-船身内部缺陷焊缝检测

产品名称	中山船舶无损探伤-船身内部缺陷焊缝检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

船舶海洋工程（海工）无损检测所包含的种类：船体船舱无损检测、船舵与螺旋推进器无损检测、船内管线无损检测、船用产品无损检测、船体测厚、海洋平台、钻井平台。

船舶无损检测所包含的种类：

- 1、船体船舱无损检测；
- 2、船舵与螺旋推进器无损检测；
- 3、船内管线无损检测；
- 4、船用产品无损检测及船体测厚。

### 焊接缺陷检验项目

1，外观检验，通常就是靠肉眼观测检验，借助一些工具能大大提高检验的准确性，常用的工具有：焊缝检验规、卷尺、钢直尺、低倍放大镜等，一般是检验焊缝外部的缺陷。

2，气密性检验，一般是对熔器、管道等须要对其进行气密性检验，根据被测对象的要求不同进行不一样的检验。 沉水试验 肥皂水检验

3，煤油试验，它是利用煤油的强渗透能力，对焊缝致密性进行检验在焊缝一侧（容器的外侧）涂石灰水，石灰水干后再焊缝的另一侧（容器的内侧）涂煤油，检验白石灰上是否出现油斑。

4，压力试验，也叫耐压试验，它包括水压试验和气压试验。压力试验用于评定锅炉、压力容器、压力管道等焊接构件的整体强度性能、变形量大小及有无渗漏现象。

5, 射线检测

6, 超声检测

7, 磁粉检测

8, 其它检验： 磁轭法检验； 渗透检测； 涡流检测； 弯曲试验； 冲击试验； 金相检验。