



设计		7.0m 开敞式救生艇	70K	
校对			页	1/2
审核				
审定		规格书	宁波新海业救生设备有限公司	
批准				
日期				

产品规格书

一、产品名称：7.0 米开敞式救生艇

二、制造厂：

三、证书：CCS

四、主要性能参数

1、主要材料：救生艇用玻璃钢（玻璃纤维增强塑料）制造，以优质耐水船用认可型不饱和聚酯树脂为粘结剂，以玻璃纤维布和玻璃纤维毡为增强材料，在阴模中层糊而成。

2、救生艇参数：

总长： 7.05m
总宽： 2.40m
艇深： 1.10m
乘员： 36 人
航速： ≥ 6 Kn（节）
空载重量： 1617Kg
满载重量： 4317Kg

3、主要性能：

完全符合 SOLAS74 公约及《非国际航行海船法定检验技术规则》（1999）的要求。主要包括：船体强度符合 CCS《纤维增强型船建造规范》1991；在海浪中具有充分的机动性和操纵性。

4、试验

救生艇材料、配件采用船用船舶检验部门认可的产品。救生艇的试验项目及方法按“试验大纲”进行，试验大纲根据 74SOLAS 公约及 ZC《非国际航行海船法定检验技术规则》型式试验按大纲逐项进行。出厂试验按船检部门规定执行。

五、供货状态

玻璃钢船体 1 套； 吊钩系统 1 套；
70 升燃油箱 2 只； 发动机及其附件 1 套；
手摇泵 1 套； 属具 1 套（按属具清单）舾装件 1 套（已安装）

六、图纸与说明书：

随艇文件一套，包括船检证书 1 份；总图、操作手册、属具清单、机器说明书各一份。

七、质保期

救生艇及属具，出厂 12 个月内，如发生质量问题，由工厂保修。