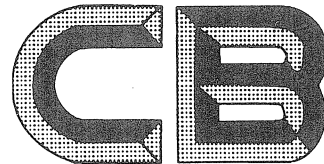


ICS 47.020.05

U 05

备案号：40786-2013



中华人民共和国船舶行业标准

CB/T 3770—2013

代替 CB/T 3770—1996

船用钢材焊接接头维氏硬度试验方法

Vickers hardness test methods on welded joints for hull structures

2013-04-25发布

2013-09-01实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中 华 人 民 共 和 国
船 舶 行 业 标 准

船用钢材焊接接头维氏硬度试验方法
CB/T 3770-2013

*

中国船舶工业综合技术经济研究院出版

北京市海淀区学院南路 70 号

邮政编码：100081

网址：www.shipstd.com.cn

电话：010—62185021

船舶标准化管理研究与咨询中心发行

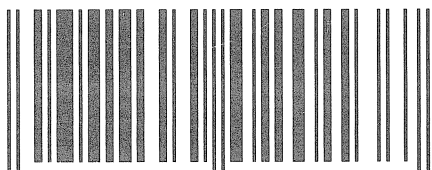
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 2.62 千字
2013 年 12 月第 1 版 2013 年 12 月第一次印刷
印数 1—300

*

船标出字第 2013120 号 定价 53 元



CB/T 3770—2013

前　　言

本标准按GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替CB/T 3770—1996《船舶焊接接头维氏硬度试验方法》。

本标准与CB/T 3770—1996相比，主要有下列技术变化：

- a) 删除了测试面粗糙度数据（见1996版的4.2.2）；
- b) 增加了试样截取的尺寸示意图（见图1）；
- c) 删除了维氏硬度符号及表示（见1996版的附录A）；
- d) 增加了热影响区最高硬度值（见附录A）。

本标准由全国海洋船标准化技术委员会造船工艺分技委归口。

本标准起草单位：江南造船（集团）有限责任公司。

本标准主要起草人：展凌佳、刘海斌、高晓蓉、丁玉叶。

本标准于1996年9月首次发布。