



中华人民共和国船舶行业标准

CB/T 3226—1995

驾驶室固定矩形窗

1995-12-19 发布

1996-08-01 实施

中国船舶工业总公司 发布

驾驶室固定矩形窗

本标准非等效采用国际标准 ISO 3903《造船与海上建筑物——船用普通矩形窗》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了驾驶室固定矩形窗(以下简称矩形窗)的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于各类船舶及海上建筑物安装于驾驶室、桥楼,供观察和操纵用的封闭场所的矩形窗。

2 引用标准

GB 191 包装储运图示标志

GB 3385 船用舷窗和矩形窗的钢化安全玻璃非破坏性强度试验 冲压法

GB/T 4942.2 低压电器外壳防护等级

GB 6388 运输包装收发货标志

GB 11584 舷窗矩形窗密封垫料

GB 11946 船用钢化安全玻璃

CB*/Z 54 电解镀锌

CB*/Z 92 铝合金阳极氧化处理

CB*/Z 343 热浸锌通用工艺

ISO 3434 造船与海上建筑物——船用矩形窗的加热玻璃板

3 产品分类

3.1 驾驶室固定矩形窗的型式按表 1。

表 1

型 式	名 称	主窗框材质
BH	电加热玻璃螺栓式驾驶室固定矩形窗	铝合金
BN	船用钢化安全玻璃螺栓式驾驶室固定矩形窗	
WH	电加热玻璃焊接式驾驶室固定矩形窗	碳素钢
WN	船用钢化安全玻璃焊接式驾驶室固定矩形窗	

注:电加热玻璃加热方式为电热丝加热。

3.2 BH、BN 型矩形窗的结构型式及主要尺寸按图 1 和表 2。