



# 中华人民共和国船舶行业标准

CB/T 3765—1996

---

## 铝 质 移 窗

1996-09-03 发布

1997-04-01 实施

---

中国船舶工业总公司 发布

## 前 言

本标准是以经数年实船使用的国内移窗为依据,同时参照 ISO 3903—1993《造船和海上建筑物——船用普通矩形窗》编制而成。移窗与普通矩形窗结构不同,但本标准中四个规格的单扇玻璃透光尺寸、另外三个规格的透光高度均与 ISO 3903 相同,以利与普通矩形窗的配合使用。此外玻璃外形尺寸及技术要求均符合 ISO 3254《造船——矩形窗钢化玻璃》,密封条的技术要求均符合 ISO 3902《造船——舷窗矩形窗垫料》。同样本标准也列出了每档规格能承受的最大允许压力,以利设计选用。

本标准由全国船舶舾装标准化技术委员会提出。

本标准由江南造船厂归口。

本标准起草单位:中国船舶工业总公司综合技术经济研究院、锡山市船舶舾装件厂。

本标准主要起草人:邵国英、陈建进、缪国荣、许明亮、曹荣德。

铝 质 移 窗

---

1 范围

本标准规定了铝质移窗(以下简称移窗)的分类、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于各类船舶干舷甲板以上的甲板室和上层建筑安装的移窗。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 191—90 包装储运图示标志
- GB 6388—86 运输包装收发货标志
- GB 11584—89 舷窗矩形窗密封填料
- GB 11946—89 船用钢化安全玻璃
- CB\* 3273—85 舰船门、窗、盖的密性试验
- CB\* /Z92—81 铝合金阳极氧化处理

3 产品分类

3.1 公称尺寸

公称尺寸为移窗的名义透光尺寸,其规格按表 1。