



# 中华人民共和国船舶行业标准

CB/T 3459—92

---

## 船用立式串并联离心泵

1992-03-07 发布

1992-10-01 实施

---

中国船舶工业总公司 发布

## 船用立式串并联离心泵

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了船用立式串并联离心泵(以下简称泵)的分类、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装和贮存。

本标准适用于船舶消防、舱底、压载、冷却、排水等系统使用的立式串并联型离心泵。

### 2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- GBn 193 出口机械、电工、仪器仪表产品包装通用技术条件
- GB 569 船用法兰连接尺寸和密封面
- GB 572 船用铸铜法兰
- GB 3214 水泵流量的测定方法
- GB 3216 离心泵、混流泵、轴流泵和旋涡泵试验方法
- GB 5661 轴向吸入离心泵 机械密封和软填料用的空腔尺寸
- GB 10889 泵的振动测量与评价方法
- GB 10890 泵的噪声测量与评价方法
- JB 2759 机电产品包装 通用技术条件

### 3 产品分类

#### 3.1 结构型式

立式、两级单吸叶轮,面向布置。

配有自吸部件的泵具有自吸能力。

泵机组的安装可为侧壁式或中间支架式。

#### 3.2 基本参数

3.2.1 泵在采用交流 50 Hz 电制时的基本参数按表 1 规定选用。