



# 中华人民共和国船舶行业标准

CB/T 519—1995

---

## 润 滑 油 电 热 器

1995-06-19 发布

1996-04-01 实施

---

中国船舶工业总公司 发布

# 中华人民共和国船舶行业标准

## 润滑油电热器

CB/T 519—1995

分类号: U 63

代替 CB 519—66

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了润滑油电热器(以下简称电热器)的分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、贮存等。

本标准适用于以管状电热元件为发热体、工作压力不大于 0.392 MPa,用于各类船舶润滑油系统的预热和水加热的电热器。

### 2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- GB 1234 高电阻电热合金
- GB 1527 拉制铜管
- GB 2270 不锈钢无缝钢管
- GB 4208 外壳防护等级(IP 代码)
- GB 6388 运输包装及收发货标志
- GB 9719 船用电热器具通用技术条件
- GB 11036 船用油污水分离装置 管状电加热器技术条件
- JB 4088 日用管状电热元件
- CB 1146.5 船舶设备环境试验方法 试验 Db:交变湿热
- CB 1146.9 船舶设备环境试验方法 试验 Fc:振动
- CB 1146.12 船舶设备环境试验方法 试验 Ka:盐雾

### 3 分类

#### 3.1 分类

电热器按其安装固定方式的不同分为螺纹式和法兰式两种。

#### 3.2 产品型号

电热器的产品型号表示如下:

