

ICS 65.060  
B 94

SC

# 中华人民共和国水产行业标准

SC/T 8126—2006

## L250 系列渔业船舶柴油机修理 技术要求

Maintenance technical specification for L250 series  
diesel engine of fishing vessel



061030000017

2006-07-10 发布

2006-10-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

## 前　　言

本标准的附录 A 为规范性附录,附录 B 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:山东渔业船舶检验局、淄博柴油机厂。

本标准主要起草人:郑玉柱、王延瑞、于怒涛、李宗立、李瑞华、刘克宽、张笃厚。

# L250 系列渔业船舶柴油机修理技术要求

## 1 范围

本标准规定了 L250 系列渔业船舶柴油机修理技术要求、试验方法、检验规则、标志包装运输贮存等，并给出了有关维修用的术语和定义。

本标准适用于 L250 系列渔业船舶柴油机。其他用途的 L250 系列柴油机可参照使用。

## 2 规范性引用文件

下列标准文件中的条款通过本标准的引用而构成本标准的条款。凡是注日期的引用的文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修改版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB/T 3476—1983 船用柴油机调速性能试验方法
- GB 4556 往复式内燃机 防火(ISO 6826:1997 IDT)
- GB/T 5741—1985 船用柴油机排气烟度测量方法
- GB/T 6072.7—2000 往复式内燃机性能 第 7 部分：发动机功率代号(ISO 3046—7:1995 IDT)
- GB/T 6301—1986 船用柴油机燃油消耗率测定方法
- GB/T 6388 运输包装收发货标志
- GB/T 8190.1—1999 往复式内燃机 排放测量 第 1 部分：气体和颗粒排放物的试验和测量
- GB/T 8190.4—1999 往复式内燃机 排放测量 第 4 部分：不同用途发动机的试验循环
- GB 8840 船用柴油机排气烟度限值
- GB/T 9911—1988 船用柴油机辐射的空气噪声测量方法
- GB 11871 船用柴油机辐射的空气噪声限值
- GB/T 14363—1993 柴油机机油消耗率测定方法
- CB/T 3254.1—1994 船用柴油机台架试验 标准环境状况及功率、燃油消耗和机油消耗的标定
- CB/T 3254.2—1994 船用柴油机台架试验 试验方法
- CB/T 3254.3—1994 船用柴油机台架试验 试验测量
- JB 8890 往复式内燃机 安全要求

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

#### 大修周期

柴油机丧失基本使用性能、主要零部件达到磨损极限时，累计运转时间的统计平均值(以小时计算)。

### 3.2

#### 大修

柴油机使用至大修周期而进行的解体性修理。

### 3.3

#### 大修机