

# 中华人民共和国国家标准

**GB/T 6573—2008** 代替 GB/T 6573—1986

## 拖拉机柴油机散热器型号编制方法

Cooling water radiator for tractor diesel engines— Method of identification symbols

2008-02-03 发布 2008-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 皮布 国国家标准化管理委员会

## 前 言

本标准是对 GB/T 6573-1986《拖拉机柴油机散热器型号编制方法》的修订。修订时仅对原标准作了编辑性修改,主要内容没有变化。

- 本标准自实施之日起代替 GB/T 6573-1986。
- 本标准由中国机械工业联合会提出。
- 本标准由全国拖拉机标准化技术委员会归口。
- 本标准起草单位:国家拖拉机质量监督检验中心、常州东风农机集团有限公司。
- 本标准主要起草人:任越光、过婉华。
- 本标准所代替标准的历次版本发布情况为:
- ——GB/T 6573—1986。

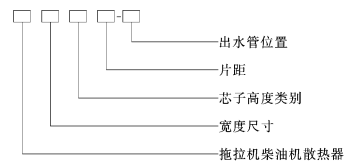
## 拖拉机柴油机散热器型号编制方法

### 1 范围

本标准规定了拖拉机和农用固定式、移动式柴油机冷却水用管片式水散热器的型号编制方法。本标准适用于拖拉机和农用固定式、移动式柴油机冷却水用管片式水散热器。

### 2 编制方法

- 2.1 拖拉机柴油机散热器型号用字母和阿拉伯数字表示。
- 2.2 拖拉机柴油机散热器型号由产品名称、主要结构尺寸和出水管位置组成。其排列顺序如下:



- 2.2.1 拖拉机柴油机散热器:用字母 TW 表示。
- 2.2.2 宽度尺寸:指散热器外型宽度尺寸,用阿拉伯数字表示。
- 2.2.3 芯子高度类别:相同宽度尺寸的散热器有两个高度尺寸,分别用字母 A 和 B 表示。
- 2.2.4 片距:散热片距离尺寸,用阿拉伯数字表示。
- 2.2.5 出水管位置:出水管位置分左、右两种,分别用字母 L 和 R 表示。

### 3 型号示例

示例:TW 510A-3.5R

拖拉机散热器外型宽度尺寸 510 mm; A 类芯子高度,即芯宽 480 mm, 芯高 480 mm; 片距 3.5 mm; 出水管位置在右侧。

1