

ICS 65.060.10
T 61



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
中国国家标准化管理委员会 发布

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

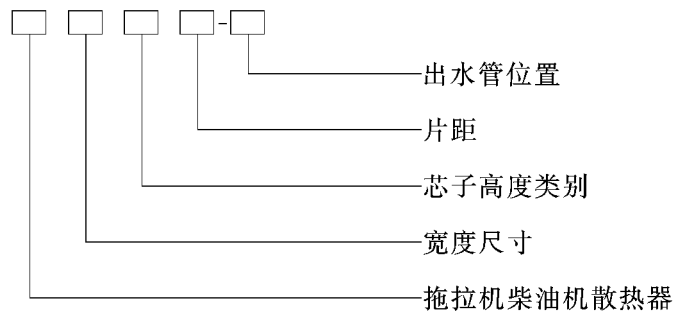
1 范围

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。