

# HG

## 中华人民共和国化工行业标准

HG 2362—92

---

### 聚甲醛模塑材料命名

1992-10-07 发布

1993-05-01 实施

---

中华人民共和国化学工业部 发布

# 聚 甲 醛 模 塑 材 料 命 名

## 1 主题内容与适用范围

本标准规定了聚甲醛模塑材料命名方法。

本标准适用于聚甲醛模塑材料的分类命名。

聚甲醛模塑材料按其化学组成、熔体流动速率和填料或增强材料或添加剂以及填料或增强材料的质量份数等进行分类命名。

## 2 引用标准

GB 1844 塑料及树脂缩写代号

GB 3682 热塑性塑料熔体流动速率试验方法

## 3 命名方法

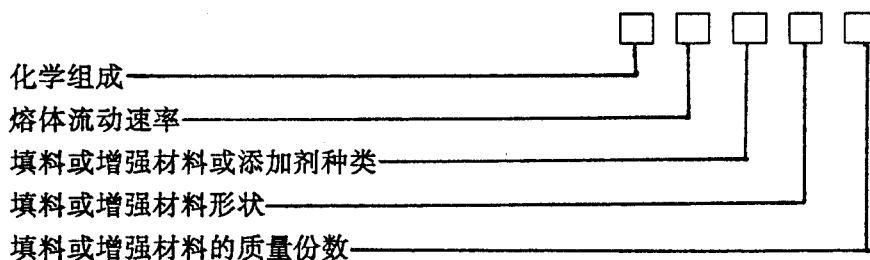
聚甲醛模塑材料命名方法，由缩写代号和型号组成。

### 3.1 缩写代号

聚甲醛缩写代号，按 GB 1844 规定用英文字母 POM 表示。

### 3.2 型号

POM 模塑材料型号包括下列内容：



#### 3.2.1 聚甲醛按化学组成，分为均聚物和共聚物两类，用英文字母表示：

H—均聚物

C—共聚物

#### 3.2.2 熔体流动速率用代号表示，其范围见表 1。