

UDC 677.533  
A 28



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 13307—91

---

## 预弯成型金属丝编织方孔网

Industrial pre-crimped wire screens  
(square opening series)

1991-12-14发布

1992-10-01实施

国家技术监督局发布

# 中华人民共和国国家标准

## 预弯成型金属丝编织方孔网

GB/T 13307—91

Industrial pre-crimped wire screens

(square opening series)

本标准参照采用 ISO 4783 : 3—1981《工业金属丝筛网和金属丝编织网——网孔尺寸和金属丝直径组合选择指南——第 3 部分：预弯或压力焊金属丝网优先组合》。

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了网孔基本尺寸 2~125 mm 的工业用预弯成型金属丝编织方孔网的型式、尺寸、技术要求、检验方法、验收规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于颗粒的筛选，也适用于骨架、支撑、防护等其他用途的预弯成型金属丝编织方孔网（以下简称预弯成型网）。

### 2 引用标准

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表（适用于连续批的检查）

GB 8605 工业网用金属丝

### 3 结构型式、型号与尺寸

#### 3.1 结构型式

预弯成型网是预先将金属丝制成波形，然后由经、纬丝有规律的交织而成，其型式分为五种（见表 1）。

#### 3.2 尺寸

预弯成型网的规格、网孔基本尺寸和金属丝直径应符合表 2 的规定。