

UDC 669-126 : 669.3'35
H 62



中华人民共和国国家标准

GB 13808—92

铜及铜合金挤制棒

Wrought copper and copper alloys—Extruded rods and bars

1992-11-05 发布

1993-06-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB 13808—92

铜及铜合金挤制棒

代替 GB 4423~4426—84
GB 4429~4433—84

Wrought copper and copper alloys—Extruded rods and bars

1 主题内容与适用范围

本标准规定了铜及铜合金挤制棒的分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于圆形、方形和六角形铜及铜合金挤制棒。

2 引用标准

- GB 228 金属拉伸试验法
- GB 231 金属布氏硬度试验方法
- GB 3310 铜合金棒材超声波探伤方法
- GB 5121 铜化学分析方法
- GB 5122 黄铜化学分析方法
- GB 5231 加工铜 化学成分和产品形状
- GB 5232 加工黄铜 化学成分和产品形状
- GB 5233 加工青铜 化学成分和产品形状
- GB 5234 加工白铜 化学成分和产品形状
- GB 6397 金属拉伸试验试样
- GB 6520 硅青铜、硅黄铜化学分析方法
- GB 8002 锡青铜化学分析方法
- GB 8550 白铜化学分析方法
- GB 8888 重有色金属加工产品的包装、标志、运输和贮存
- YB 55 铝青铜化学分析方法
- YB 598 镉青铜化学分析方法
- YB 599 铬青铜化学分析方法
- YB 731 电真空器件用无氧铜含氧量金相检验法
- YB 732 铜、镍及其合金管材和棒材断口检验法

3 产品分类

3.1 牌号、状态、规格

3.1.1 产品的合金牌号、状态和规格应符合表1的规定。