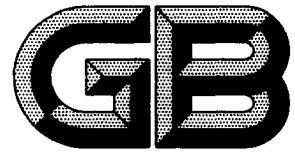


UDC 621.382
H 63



中华人民共和国国家标准

GB/T 14592—93

钼 圆 片

Molybdenum discs

1993-08-26 发布

1994-07-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 14592—93

钼圆片

Molybdenum discs

1 主题内容与适用范围

本标准规定了钼圆片的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于电力半导体器件及电真空器件用钼圆片。

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 3876 钼及钼合金板
GB 4196 钨钼条密度测定方法
GB/T 4325 钼化学分析方法

3 产品分类

3.1 产品根据表面状态分为毛坯、喷砂车边、粗磨车边和精磨车边钼圆片 4 个品种。

3.2 产品根据牌号、品种和规格不同,划分为若干型号,型号表示方法如下:

ϕ Mo 1 2 × 3

ϕ Mo——用 ϕ Mo1 或 ϕ Mo2 表示牌号为 Mo1 或 Mo2 的钼圆片。

1——用大写汉语拼音字母表示品种:

M——毛(MAO)坯;

P——喷(PEN)砂车边;

C——粗(CU)磨车边;

J——精(JING)磨车边。

2——用阿拉伯数字表示公称直径,单位 mm。

×——表示分隔号。

3——用阿拉伯数字表示公称厚度,单位 mm。

例 1: ϕ Mo1M20×2 表示牌号为 Mo1 的毛坯钼圆片,其公称直径为 20 mm,公称厚度为 2 mm。

例 2: ϕ Mo2P45×3 表示牌号为 Mo2 的喷砂车边钼圆片,其公称直径为 45 mm,公称厚度为 3 mm。

例 3: ϕ Mo1C80×4 表示牌号为 Mo1 的粗磨车边钼圆片,其公称直径为 80 mm,公称厚度为 4 mm。

例 4: ϕ Mo1J55×2.5 表示牌号为 Mo1 的精磨车边钼圆片,其公称直径为 55 mm,公称厚度为 2.5 mm。

3.3 产品各型号的规格应符合表 1 规定。