



中华人民共和国国家标准

GB/T 4297—2004
代替 GB/T 4297—1984

变形镁合金低倍组织检验方法

Inspection method for macrostructure of
wrought magnesium alloy products

2004-04-30 发布

2004-10-01 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 4297—1984《镁合金加工制品低倍组织检验方法》的修订。本标准与 GB/T 4297—1984 相比,主要变化如下:

- 本标准增加了镁合金铸锭缺陷的检验方法和标准图片。
- 本标准将原标准晶粒度测量公式中的 0.67 g 修改为 0.5 g。

本标准由中国有色金属工业协会提出。

本标准由全国有色金属标准化技术委员会归口。

本标准由东北轻合金有限责任公司负责起草。

本标准由中国有色金属工业华南产品质量监督检验中心参加起草。

本标准主要起草人:侯绎、王美琪、时羽、张鸣、袁丽伟。

本标准由全国有色金属标准化技术委员会负责解释。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 4297—1984。

