

# 《有色金属及合金产品分类 牌号 技术条件》

## 图书基本信息

书名：《有色金属及合金产品分类 牌号 技术条件 产品缺陷标准汇编》

13位ISBN编号：9787506653367

10位ISBN编号：7506653362

出版时间：2009-7

出版社：中国标准出版社

页数：999

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《有色金属及合金产品分类 牌号 技术条件》

## 内容概要

《有色金属及合金产品分类牌号技术条件产品缺陷标准汇编》内容简介：有色金属是国民经济、国防工业、科技发展及人民生活必不可少的基础材料和重要的战略物资。农业现代化、工业现代化、国防和科技现代化都离不开有色金属。世界上众多国家尤其是工业发达国家，都竞相发展有色金属工业，增加有色金属的战略储备。

建国近60年来，中国有色金属工业取得了辉煌的成就，兴建了一大批有色金属矿山、冶炼和加工企业，组建了地质、设计、勘察、施工等建设单位和科研、教育、环保、信息等事业单位以及物资供销和进出口贸易单位，形成了一个布局比较合理、体系比较完整的行业。进入21世纪后，中国有色金属工业继续呈现出快速、平稳、健康发展的良好态势。有色金属产品产量持续增长；国内外市场有色金属价格持续在高位波动，规模以上企业尤其是资源型企业经济效益大幅度提高；有色金属进出口额平稳增长。

为了推动有色金属工业走新型工业化道路，达到产品结构调整、清洁生产、环境友好的目的和实现可持续发展的战略目标，有色金属标准化工作坚持密切配合有色金属工业的发展需要，积极推动标准制修订工作，制定了大量新标准来满足市场需求，填补空白。同时对不能满足市场需求的长标龄标准进行了修订，提高了标准整体水平，促进了产品质量的提高。

为深入贯彻落实《中华人民共和国标准化法》、《国家中长期科学和技术发展规划纲要》，加强有色金属工业标准化工作，提高有色金属产品质量，并满足广大有色金属企业、事业单位和其他行业对有色金属标准的迫切需要，全国有色金属标准化技术委员会和中国标准出版社组织编辑出版了这套《有色金属工业标准汇编》。

# 《有色金属及合金产品分类 牌号 技术条件》

## 书籍目录

- 一、牌号及分类 GB/T 3190—2008 变形铝及铝合金化学成分 G8/T 3500—2008 粉末冶金术语  
GB/T 3620.1—2007 钛及钛合金牌号和化学成分 G8/T 3620.2 2007 钛及钛合金加工产品化学成分  
允许偏差 GB/T 5153—2003 变形镁及镁合金牌号和化学成分 GB/T 5231—2001 加工铜及铜合金化  
学成分和产品形状 GB/T 5235—2007 加工镍及镍合金化学成分和产品形状 GB/T 6611—2008 钛及  
钛合金术语和金相图谱 GB/T 8005.1—2008 铝及铝合金术语第1部分：产品及加工处理工艺 GB/T  
8013.1—2007 铝及铝合金阳极氧化膜与有机聚合物膜第1部分：阳极氧化膜 GB/T 8013.2 2007 铝及铝  
合金阳极氧化膜与有机聚合物膜 第2部分：阳极氧化复合膜 GB/T 8013.3—2007 铝及铝合金阳极氧化  
膜与有机聚合物膜 第3部分：有机聚合物喷涂膜 GB/T 11086—1989 铜及铜合金术语 GB/T 15073  
—1994 铸造钛及钛合金牌号和化学成分 GB/T 16474—1996 变形铝及铝合金牌号表示方法 GB/T  
16475—2008 变形铝及铝合金状态代号 GB/T 17684—2008 贵金属及其合金术语 GB/T 18035 2000  
贵金属及其合金牌号表示方法 YS/T 656—2007 铌及铌合金加工产品牌号和化学成分 YS/T 659  
—2007 钨及钨合金加工产品牌号和化学成分 YS/T 660—2007 钼及钼合金加工产品牌号和化学成分
- 二、尺寸及允许偏差 GB/T 3880.3—2006 一般工业用铝及铝合金板、带材第3部分：尺寸偏差  
GB/T 4436—1995 铝及铝合金管材外形尺寸及允许偏差 GB/T 8545—1987 铝及铝合金模锻件的尺  
寸偏差及加工余量 GB/T 14846—2008 铝及铝合金挤压型材尺寸偏差 GB/T 16866—2006 铜及铜合  
金无缝管材外形尺寸及允许偏差 GB/T 17793—1999 一般用途的加工铜及铜合金板带材外形尺寸及允  
许偏差三、技术条件 GB/T 1470—2005 铅及铅锑合金板 GB/T 1472—2005 铅及铅锑合金管  
GB/T 1527—2006 铜及铜合金拉制管 GB/T 1531—2009 铜及铜合金毛细管 GB/T 2040—2008 铜  
及铜合金板材 GB/T 2054—2005 镍及镍合金板 GB/T 2056—2005 电镀用铜、锌、镉、镍、锡阳极  
板 GB/T 2059—2008 铜及铜合金带材 GB/T 2072—2007 镍及镍合金带材 GB/T 2882—2005 镍及  
镍合金管 GB/T 2965—2007 钛及钛合金棒材 GB/T 3191—1998 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3195  
—2008 铝及铝合金拉制圆线材 GB/T 3198—2003 铝及铝合金箔 GB/T 3618—2006 铝及铝合金花  
纹板 GB/T 3621—2007 钛及钛合金板材 GB/T 3622—1999 钛及钛合金带、箔材 GB/T 3623—2007  
钛及钛合金丝 GB/T 3624—1995 钛及钛合金管 GB/T 3880.1—2006 一般工业用铝及铝合金板、  
带材第1部分：一般要求 GB/T 3880.2—2006 一般工业用铝及铝合金板、带材第2部分：力学性能  
GB/T 4423—2007 铜及铜合金拉制棒 GB/T 4437.1—2000 铝及铝合金热挤压管第1部分：无缝圆  
管 GB/T 4437.2—2003 铝及铝合金热挤压管第2部分：有缝管 GB/T 4438—2006 铝及铝合金波纹  
板 GB/T 5154—2003 镁及镁合金板、带 GB/T 5155—2003 镁合金热挤压棒材 GB/T 5156—2003  
镁合金热挤压型材 GB/T 5187—2008 铜及铜合金箔材 GB/T 6891—2006 铝及铝合金压型板 GB/T  
6892—2006 一般工业用铝及铝合金挤压型材 GB/T 6893—2000 铝及铝合金拉（轧）制无缝管  
GB/T 20250—2006 铝及铝合金连续挤压管 GB/T 21652—2008 铜及铜合金线材 YS/T 439—2001  
铝及铝合金挤压扁棒 YS/T 495—2005 镁合金热挤压管材 YS/T 588—2006 镁及镁合金挤制矩形  
棒材 YS/T 636—2007 铅及铅锑合金棒和线材 YS/T 649—2007 铜及铜合金挤制棒四、包装、标志  
、运输和贮存 GB/T 3199—2007 铝及铝合金加工产品包装、标志、运输、贮存 GB/T 5243—2006  
硬质合金制品的标志、包装、运输和贮存 GB/T 8180—2007 钛及钛合金加工产品的包装、标志、运  
输和贮存 GB/T 8888—2003 重有色金属加工产品的包装、标志、运输和贮存 GB/T 19445—2004  
贵金属及其合金产品的包装、标志、运输、贮存五、产品缺陷

# 《有色金属及合金产品分类 牌号 技术条件》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)