

<<铸造标准汇编（上）>>

图书基本信息

书名：<<铸造标准汇编（上）>>

13位ISBN编号：9787506662352

10位ISBN编号：7506662353

出版时间：2011-5

出版时间：中国标准出版社第三编辑室、全国铸造标准化技术委员会 中国标准出版社 (2011-05出版)

作者：中国标准出版社第三编辑室，全国铸造标准化技术委员会 编

页数：804

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：<http://www.tushu007.com>

## <<铸造标准汇编（上）>>

### 内容概要

《铸造标准汇编（上）》收集了截至2010年底以前批准发布的现行国家标准和行业标准200余项。分上、中、下册出版。

上册内容为通用基础及工艺、铸造用生铁及铁合金、节能与安全生产；中册内容为铸铁、造型材料、性能试验方法；下册内容为铸钢、熔模铸造、铸造有色合金。

## &lt;&lt;铸造标准汇编(上)&gt;&gt;

## 书籍目录

通用基础及工艺GB / T 5611-1998铸造术语GB / T 5678—1985铸造合金光谱分析取样方法GB / T 6060.1-1997表面粗糙度比较样块铸造表面GB / T 6414-1999铸件尺寸公差与机械加工余量GB / T u351-1989铸件重量公差GB / T 15056—1994铸造表面粗糙度评定方法JB / T 2435—1978铸造工艺符号及表示方法JB / T 4022 . 1—1999合金铸造性能测定方法自由线收缩测定方法JB / T 1022 . 2—1999合金铸造性能测定方法热裂倾向的测定JB / T 5105—1991铸件模样起模斜度JB / T 5106—1991铸件模样型芯头基本尺寸JB / T 6983-1993铸件材料消耗工艺定额计算方法JB / T 7528—1994铸件质量评定方法JB / T 7699-1995铸造用木制模样和芯盒技术条件铸造用生铁及铁合金GB / T 718—2005铸造用生铁GB / T 1412-2005球墨铸铁用生铁GB / T 1996-2003冶金焦炭GB / T 2272—2009硅铁GB / T 2774—2006金属锰GB / T 3211—2008金属铬GB / T 3282-2006钛铁GB / T 3648-1996钨铁GB / T 3649-2008钼铁GB / T 3650-2008铁合金验收、包装、储运、标志和质量证明书的一般规定GB / T 3795-2006锰铁GB / T 4008 2008锰硅合金GB / T 4009-2008硅铬合金GB / T 4010—1994铁合金化学分析用试样的采取和制备GB / T 4137—2004稀土硅铁合金GB / T 4138—2004稀土镁硅铁合金GB / T 4139—2004钒铁GB 4223—2004废钢铁GB / T 5682—1995硼铁GB / T 5683-2008铬铁GB / T 7737-2007铌铁GB / T 7738-2008铁合金产品牌号表示方法GB / T 8729—1988铸造焦炭GB / T 9971-2004原料纯铁GB / T 13247-1991铁合金产品粒度的取样和检测方法GB / T 1984 . 1—2010铁合金术语第1部分：材料GB / T 14984 . 2-2010铁合金术语第2部分：取样和制样GB / T 14984 . 3-2010铁合金术语第3部分：筛分GB / T 20932—2007生铁定义与分类YB / T 051—2003电解金属锰YB / T 065-1995硅铝合金YB / T 066—1995硅钡铝合金YB / T 067—1995硅钙钡铝合金YB / T 068-1995脱碳低磷粒铁YB / T 092-2005合金铸铁磨球YB / T 093—2005低铬合金铸铁磨段YB 4025—1991铌磷半钢YB / T 4114-2003低碳硅铁YB / T 5036—1993磷铁YB / T 5125-2006含钒生铁YB / T 5129-1993氧化钼块YB / T 5140—1993氮化铬铁YB / T 5210—1993铸造用磷铜钛低合金耐磨生铁YB / T 15296-2006(原GB / T 717-1998)炼钢用生铁YB / T 5304—2006(原GB / T 3283 1987)五氧化二钒YB / T 5358—2006(原GB / T 15710 1995)硅钡合金节能与安全生产GB / T 1028-2000工业余热术语、分类、等级及余热资源量计算方法GB / T 2587-2009用能设备能量平衡通则GB / T 2588-2000设备热效率计算通则GB / T 2589—2008综合能耗计算通则GB / T 3484—2009企业能量平衡通则GB / T 3485-1998评价企业合理用电技术导则GB / T 3486-1 993评价企业合理用热技术导则GB 5083—1999生产设备安全卫生设计总则GB / T 6422-2009用能设备能量测试导则GB / T 8222-2008用电设备电能平衡通则GB 8959-2007铸造防尘技术规程GB / T 13234-2009企业节能量计算方法GB / T 15316 2009节能监测技术通则GB / T 15512-2009评价企业节约钢铁材料技术导则

<<铸造标准汇编（上）>>

章节摘录

版权页：插图：

<<铸造标准汇编(上)>>

编辑推荐

《铸造标准汇编(上)》是由中国标准出版社出版的。

<<铸造标准汇编（上）>>

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:<http://www.tushu007.com>