

<<中国国家标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506660174

10位ISBN编号：7506660172

出版时间：2010-9

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社 编

页数：611

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>

前言

本标准的附录A是规范性附录。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国铸造机械标准化技术委员会 (SAC / TC 186) 归口。

本标准起草单位：济南铸锻所捷迈机械有限公司、济南铸造锻压机械研究所、青岛铸造机械集团公司、青岛双星铸造机械有限公司、青岛开世密封工业有限公司、山东开泰金属磨料股份有限公司。

本标准主要起草人：王德志、邢海伟、吴正涛、丁仁相、吴寿喜、刘如伟。

## <<中国国家标准汇编>>

### 内容概要

《中国国家标准汇编（2009年制定）（420：GB 23576-23633）》的附录A是规范性附录。

《中国国家标准汇编（2009年制定）（420：GB 23576-23633）》由中国机械工业联合会提出。

《中国国家标准汇编（2009年制定）（420：GB 23576-23633）》由全国铸造机械标准化技术委员会（SAC / TC 186）归口。

《中国国家标准汇编（2009年制定）（420：GB 23576-23633）》起草单位：济南铸锻所捷迈机械有限公司、济南铸造锻压机械研究所、青岛铸造机械集团公司、青岛双星铸造机械有限公司、青岛开世密封工业有限公司、山东开泰金属磨料股份有限公司。

《中国国家标准汇编（2009年制定）（420：GB 23576-23633）》主要起草人：王德志、邢海伟、吴正涛、丁仁相、吴寿喜、刘如伟。

## &lt;&lt;中国国家标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

GB / T 23576-2009 抛喷丸设备通用技术条件GB / T 23577-2009 道路施工与养护机械设备基本类型 识别与描述GB / T 23578-2009 道路施工与养护机械设备 滑模摊铺机 术语和商业规格GB / T 23579-2009 道路施工与养护机械设备 粉料撒布机 术语和商业规格GB / T 23580-2009 连续搬运设备安全规范专用规则GB / T 23581-2009 散状物料用贮存设备安全规范GB / T 23582.1-2009 立式车床检验条件 精度检验 第1部分：单柱和双柱立式车床GB / T 23583.1-2009 钢液浇包第1部分：型式与基本参数GB / T 23583.2-2009 钢液浇包第2部分：技术条件GB / T 23584-2009 水果、蔬菜中啮虫脘残留量的测定液相色谱-串联质谱法GB / T 23585-2009 预防和降低苹果汁及其他饮料的苹果汁配料中展青霉素污染的操作规范GB / T 23586-2009 酱卤肉制品GB / T 23587-2009 粉条GB / T 23588-2009 钕铁硼废料GB / T 23589-2009 草酸钒GB / T 23590-2009 氟化镨钕GB / T 23591-2009 镧铈铋氧化物GB / T 23592-2009 摩托车排气净化催化剂GB / T 23593-2009 钇钕钐氧化物GB / T 23594.1-2009 钕钐钐富集物化学分析方法 第1部分：稀土氧化物总量的测定 重量法GB / T 23594.2-2009 钕钐钐富集物化学分析方法 第2部分：十五个稀土元素氧化物配分量的测定电感耦合等离子体发射光谱法GB / T 23595.1-2009 白光LED灯用稀土黄色荧光粉试验方法 第1部分：光谱性能的测定GB / T 23595.2-2009 白光LED灯用稀土黄色荧光粉试验方法 第2部分：相对亮度的测定GB / T 23595.3-2009 白光LED灯用稀土黄色荧光粉试验方法 第3部分：色品坐标的测定GB / T 23595.4-2009 白光LED灯用稀土黄色荧光粉试验方法 第4部分：热稳定性的测定GB / T 23595.5-2009 白光LED灯用稀土黄色荧光粉试验方法 第5部分：pH值的测定GB / T 23595.6-2009 白光LED灯用稀土黄色荧光粉试验方法 第6部分：电导率的测定GB / T 23596-2009 海苔GB / T 23597-2009 干紫菜GB / T 23598-2009 水资源公报编制规程GB / T 23599-2009 草菇菌种GB / T 23600-2009 镁合金铸件X射线实时成像检测方法GB / T 23601-2009 钛及钛合金棒、丝材涡流探伤方法GB / T 23602-2009 钛及钛合金表面除鳞和清洁方法GB / T 23603-2009 钛及钛合金表面污染层检测方法GB / T 23604-2009 钛及钛合金产品力学性能试验取样方法GB / T 23605-2009 钛合金J3转变温度测定方法GB / T 23606-2009 铜氢脆检验方法GB / T 23607-2009 铜阳极泥化学分析方法 砷、铋、铁、镍、铅、铋、硒、碲量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法GB / T 23608-2009 铂族金属废料分类和技术条件GB / T 23609-2009 海水淡化装置用铜合金无缝管GB / T 23610-2009 Pt77Co合金板材GB / T 23611-2009 金靶材GB / T 23612-2009 铝合金建筑型材阳极氧化与阳极氧化电泳涂漆工艺技术规范GB / T 23613-2009 钨粉化学分析方法 镁、铁、镍、铝、铜、银、金、铂、铋、钨、铼、硅量的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法GB / T 23614.1-2009 钛镍形状记忆合金化学分析方法 第1部分：镍量的测定丁二酮肟沉淀分离—EDTA络合—氯化锌返滴定法GB / T 23614.2-2009 钛镍形状记忆合金化学分析方法 第2部分：钴、铜、铬、铁、铋量的测定电感耦合等离子体发射光谱法GB / T 23615.1-2009 铝合金建筑型材用辅助材料 第1部分：聚酰胺隔热条GB / T 23616-2009 加工用苹果分级GB / T 23617-2009 林业检疫性有害生物调查总则GB / T 23618-2009 检疫性有害生物疫情报告、公布和解除程序GB / T 23619-2009 柑桔小实蝇疫情监测规程GB / T 23620-2009 马铃薯甲虫疫情监测规程GB / T 23621-2009 农业植物检疫实验室基础条件GB / T 23622-2009 香蕉种苗产地检疫规程GB / T 23623-2009 向日葵种子产地检疫规程GB / T 23624-2009 玉米种子产地检疫规程GB / T 23625-2009 郁金香种球疫情监测规程GB / T 23626-2009 红火蚁疫情监测规程GB / T 23627-2009 杨干象检疫技术规程GB / T 23628-2009 建立有害生物低发生率地区的要求GB / T 23629-2009 引进植物病原生物安全控制技术要求GB / T 23630-2009 进境植物检疫管理系统准则GB / T 23631-2009 实蝇非疫区建立的要求GB / T 23632-2009 进境植物检疫截获有害生物鉴定复核规程GB / T 23633-2009 植物病毒和类病毒风险分析指南

<<中国国家标准汇编>>

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>