

图书基本信息

书名：<<中国机械行业标准汇编 变压器与互感器卷>>

13位ISBN编号：9787111397434

10位ISBN编号：7111397436

出版时间：2012-9

出版时间：机械工业出版社

作者：本社 编

页数：699

字数：1400000

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>

## 内容概要

作为机械行业标准的出版单位，为配合机械行业标准的贯彻实施，并满足广大读者对标准文本的需求，我社对现行机械行业标准文本按专业、类别进行了系统汇编，形成“中国机械行业标准汇编”系列图书。

《中国机械行业标准汇编：变压器与互感器卷》是其中一卷，主要内容涉及变压器、互感器的分类、技术参数要求、试验导则及其相关配套使用的元件等。

鉴于本书中收集的标准发布年代不尽相同，所使用的标准编制要求也不尽相同，故汇编时对标准中所用计量单位、符号未做改动。

本书中汇集标准的属性已在目录上标明（jb或jb / t），年号用四位数字表示。

鉴于有些标准是在对标准编号等清理整顿前出版的，故正文部分仍保留原样。

读者在使用这些标准时，其属性以目录上标明的为准（标准正文的“引用标准”或“规范性引用文件”中标准的属性也请读者注意核对）。

《中国机械行业标准汇编：变压器与互感器卷》由机械工业出版社汇编，收集了2002年至2011年发布的现行机械行业标准共61项。

## 书籍目录

## 出版说明

## 变压器

- JB / T 501—2006 电力变压器试验导则
- JB / T 2426—2004 发电厂和变电所自用三相变压器技术参数和要求
- JB / T 3837—2010 变压器类产品型号编制方法
- JB / T 3955—2006 矿用一般型电力变压器
- JB / T 5344 . 1—2004 埋弧炉变压器总则
- JB / T 5345—2005 变压器用蝶阀
- JB / T 5355—2002 变压器类产品机械制图补充规定
- JB / T 6302—2005 变压器用油面温控器
- JB / T 6303—2004 电石炉变压器技术参数和要求
- JB / T 6483—2005 电精制防爆变压器
- JB / T 6484—2005 变压器用储油柜
- JB / T 7065—2004 变压器用压力释放阀
- JB / T 7067—2002 柱式调压器
- JB / T 7069—2004 变压器用压力释放阀试验导则
- JB / T 7070 . 1—2002 调压器试验导则第1部分：接触调压器和接触自动调压器试验导则
- JB / T 7070 . 2—2002 调压器试验导则第2部分：感应调压器和感应自动调压器试验导则
- JB / T 7070 . 3—2002 调压器试验导则第3部分：磁性调压器试验导则
- JB / T 763 1—2005 变压器用电子温控器
- JB / T 7632—2006 串联电抗器试验导则
- JB / T 7633—2007 变压器用螺旋板式强油水冷却器
- JB / T 83 14—2008 分接开关试验导则
- JB / T 8315—2007 变压器用强迫油循环风冷却器
- JB / T 8316—2007 变压器用强迫油循环水冷却器
- JB / T 8317—2007 变压器冷却器用油流继电器
- JB / T 8318—2007 变压器用成型绝缘件技术条件
- JB / T 8447—2006 电渣炉变压器
- JB / T 8448 . 1—2004 变压器类产品用密封制品技术条件第1部分：橡胶密封制品
- JB / T 8448 . 2—2004 变压器类产品用密封制品技术条件第2部分：软木橡胶密封制品
- JB / T 8449—2002 柱式自动调压器
- JB / T 8450—2005 变压器用绕组温控器
- JB / T 8506—2006 黄磷炉变压器技术参数和要求
- JB / T 8749 . 1—2007 调压器第1部分：通用要求和试验
- JB / T 10088—2004 . 6 kV ~ 500 kV 级电力变压器声级
- JB / T 103 17—2002 单相油浸式配电变压器技术参数和要求
- JB / T 103 19—2002 变压器用波纹油箱
- JB / T 10428—2004 . 变压器用多功能保护装置
- JB / T 10429—2004 钢包精炼炉变压器
- JB / T 10430—2004 变压器用速动油压继电器
- JB / T 10431—2004 高燃点绝缘油电力变压器
- JB / T 10544—2006 地下式变压器
- JB / T 10681—2006 组合式变压器用油浸式负荷开关
- JB / T 10682—2006 采油机用变压器
- JB / T 10691—2007 平衡牵引变压器

- JB / T 10692—2007变压器用油位计
- JB / T 10693—2007城市轨道交通用干式牵引整流变压器
- JB / T 10775—2007 6 kV ~ 35 kV级干式并联电抗器技术参数和要求
- JB / T 10776—2007 220 kV单相牵引变压器
- JB / T 10777—2007中性点接地电阻器
- JB / T 10778—2007三相油浸式调容变压器
- JB / T 10779—2007 750 kV油浸式并联电抗器技术参数和要求
- JB / T 10780—2007 750 : kV油浸式电力变压器技术参数和要求  
互感器
- JB / T 831—2005热带电力变压器、互感器、调压器、电抗器
- JB / T 5356—2002电流互感器试验导则
- JB / T 5357—2002 电压互感器试验导则
- JB / T 6300—2004控制用电压互感器
- JB / T 7068—2002互感器用金属膨胀器
- JB / T 8510 . 1—2007交流电气化铁道牵引供电用互感器第1部分：电流互感器
- JB / T 8510 . 2—2007交流电气化铁道牵引供电用互感器第2部分：电压互感器
- JB / T 10432—2004 . 三相组合互感器
- JB / T 10433—2004三相电压互感器
- JB / T 1094 . 1—2010合成薄膜绝缘电流互感器

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>