

<<变压器标准汇编产品卷（下）>>

图书基本信息

书名：<<变压器标准汇编产品卷（下）>>

13位ISBN编号：9787506639460

10位ISBN编号：7506639467

出版时间：2006-1

出版时间：中国标准

作者：中国标准出版社

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>

## <<变压器标准汇编产品卷(下)>>

### 内容概要

变压器是电网配电的重要设备,目前我国正处于电力建设的高峰期,电力供应紧张问题亟待解决。为缓解电力供应紧张的局面,国家电力公司增加了输电线路的总长度,加大了电网建设的投资规模,进一步扩大了变电容量,给变压器行业提供了广阔的发展空间,促进了变压器制造业的良好发展。

为配合国家电网建设,使变压器企业及时得到准确、规范的技术资料,特推出《变压器标准汇编 产品卷》,收集了截止到2005年底以前发布的现行变压器产品国家标准和行业标准,分上、下两册:《变压器标准汇编 产品卷》(上)收集了变压器、互感器、电抗器三种产品标准共50项,其中国家标准18项,行业标准32项。

《变压器标准汇编,产品卷》(下)收集了调压器、组件、通用标准三种标准共42项,其中国家标准7项,行业标准35项。

读者在使用本汇编时请注意以下几点: 1. 由于标准的时效性,汇编所收录的标准可能会被修订或重新制定,请读者使用时注意采用最新的有效版本。

2. 鉴于标准出版年代不尽相同,对于其中的量和单位不统一之处及各标准格式不一致之处未做改动。

3. 本汇编收集的标准的属性已在目录上标明(强制或推荐),标准年代号用四位数字表示。

## &lt;&lt;变压器标准汇编产品卷(下)&gt;&gt;

## 书籍目录

调压器 JB / T 7067—2002柱式调压器 JB / T 8449—2002柱式自动调压器 JB / T 8749—1998调压器通用技术要求 JB / T 10089—2001接触自动调压器 JB / T 10090—2001感应自动调压器 JB / T 10091—2001接触调压器 JB / T 10092—2000磁性调压器 JB / T 10093—2000感应调压器组件 GB 10230—1988有载分接开关 JB / T 5345—2005变压器用碟阀 JB / T 5347—1999变压器用片式散热器 JB / T 6302—2005变压器用油面温控器 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 7068—2002互感器用金属膨胀器 JB / T 7631—2005变压器用电子温控器 JB / T 7633—1994变压器用螺旋板式强油水冷却器 JB / T 8315—1996变压器用强迫油循环风冷却器 JB / T 8316—1996变压器用强迫油循环水冷却器 JB / T 8317—1996变压器冷却器用流量指示器 JB / T 8318—1996变压器用绝缘成型件技术条件 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 8450—2005变压器绕组用温控器 JB / T 8637—1997无励磁分接开关 JB / T 8971—1999干式变压器用横流式冷却风机 JB / T 9639—1999封闭母线 JB / T 9642—1999变压器用风扇 JB / T 9647—1999气体继电器(及修改单) JB / T 10112—1999变压器油泵 JB / T 10319—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 10430—2004变压器用速动油压继电器通用标准 GB / T 2900.15 1997电工术语变压器、互感器、调压器和电抗器 GB / T 10584—1989有载分接开关应用导则 GB / T 13499—2002电力变压器应用导则 GB / T 15164—1994油浸式电力变压器负载导则 GB / T 17211—1998干式电力变压器负载导则 GB / T 17468 1998电力变压器选用导则 JB / T 3837—1996变压器类产品型号编制方法 JB / T 5355—2002变压器类产品机械制图补充规定 JB / T 10088—20046 kV ~ 500 kV级电力变压器声级

<<变压器标准汇编产品卷（下）>>

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>