

<<箱式变电站标准工程图纸集粹>>

图书基本信息

书名：<<箱式变电站标准工程图纸集粹>>

13位ISBN编号：9787508419329

10位ISBN编号：7508419324

出版时间：2004-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：曾义编

页数：890

字数：1838000

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>

<<箱式变电站标准工程图纸集粹>>

内容概要

本书收录了通过工厂化后的ZGS11组合式变压器(美式箱变)的设计、加工、安装、材料、造价等方面的标准工程图纸871幅,型号包括ZGS11-H-125/10、ZGS11-Z-250/10、ZGS11-H-315/10、ZGS11-H(Z)-400/10、ZGS11-H(Z)-500/10、ZGS11-H(Z)-630/10、ZGS11-H(Z)-800/10、ZGS11-H(Z)-1000/10、ZGS11-Z-1250/10等。

该箱变主设备采用S11系列环型铁芯低损耗节能变压器,“共箱式”布置。

独创性的抽屉式电能计量、无功动态补偿和馈电式结构设计,不停箱变其他部位的电,拉出抽屉即可更换部件,运行安全可靠,维护检修十分方便。

本书可供广大电气人员,特别是从事箱式变电站设计、加工、安装、材料、造价和运行、维护、检修等方面工作的工程技术人员查阅、使用,也可供大专院校相关专业师生学习、参考。

<<箱式变电站标准工程图纸集粹>>

书籍目录

前言ZGS11 组合式变压器使用说明书第1章 ZGS11-H-125/10环网型组合式变压器高低压舱元器件价格表计算书(1) 计算书(2) 和(3) 铭牌组合式变压器外形尺寸图(1) 组合式变压器外形尺寸图(2) 组合式变压器明细表箱体箱壁油箱箱底油箱面板(1) 油箱面板明细表油箱面板(2) 高压接线布置图高压接线布置图明细表器身装配低压引线上夹件下夹件前舱隔板和压板支架与低压出线隔磁板低压导线夹低压线圈高压线圈铁芯低丈夫一次主电路方案图低压二次原理接线图TJ3与JKW1A部分二次接线图无功补偿二次原理接线图前舱高低压间隔布置图低压屏小室布置图低压屏元器件装配图计量和受电门开孔尺寸图电容和馈电门开孔尺寸图眉头和屏底板块尺寸图低压电容抽屉装配图电容抽屉框架半夜配图和抽屉侧面板尺寸图电容器支撑槽钢和槽钢两端连接片开孔尺寸图抽屉元器件安装板和接插件安装板尺寸图油箱面板(3) 两边开孔与前舱配合尺寸图前舱外形尺寸图前舱底板开孔尺寸布置图前舱底板开孔尺寸图前舱低压屏底座醋钢与连接板装配图槽钢连接板开孔尺寸图(上部、下部) 支撑槽钢开孔尺寸图(左、右) 支撑槽钢开孔尺寸图(上部左、上部右) 支撑槽钢开孔尺寸图(下部左、下部右) 前舱10KV电缆支撑角钢与底座配图前舱10KV电缆支撑角钢与底座开孔尺寸图台基尺寸与安装示意图第2章 ZGS11-H-250/10终端型组合式变压器第3章 ZGS11-H-315/10环网型组合式变压器第4章 ZGS11-H-400/10组合式变压器第5章 ZGS11-H-500/10组合式变压器第6章 ZGS11-H-630/10环网型组合式变压器第7章 ZGS11-H-800/10组合式变压器第8章 ZGS11-H-1000/10组合式变压器第9章 ZGS11-H-1250/10终端型组合式变压器第10章 组合式变压器低压导电杆附录 箱式变压器相关标准

<<箱式变电站标准工程图纸集粹>>

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>