

<<实用电子变压器材料器件手册>>

图书基本信息

书名：<<实用电子变压器材料器件手册>>

13位ISBN编号：9787538137941

10位ISBN编号：7538137947

出版时间：2003-5

出版时间：第1版 (2003年5月1日)

作者：王全保编

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>

<<实用电子变压器材料器件手册>>

内容概要

本手册汇集了电子变压器使用的三大材料——软磁性材料、导电材料和绝缘材料的国内外品种、规格，最新的有关国际、国家和行业标准及发展动态。

重点介绍了高磁感应低损耗硅钢、精密软磁合金、铁粉芯、非晶和超微晶合金、软磁铁氧体材料的特性、产品性能、应用和发展情况，给出了数千种国内外铁心系列的性能参数；较详细地介绍了漆包线、丝包线、丝漆包线，圆线、扁线和束线等各种规格、特性及国外产品型号和常用的引出线；详细介绍了应用于电子变压器中的各种纸类、胶粘带、薄膜及复合材料、绝缘漆、环氧树脂等绝缘材料，特别是F和H级绝缘材料的性能、品种、规格。

本手册还介绍了电子变压器线圈骨架和底筒，以及常用配件等。

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>