

<<旋转电机标准汇编 直流电机卷>>

图书基本信息

书名：<<旋转电机标准汇编 直流电机卷>>

13位ISBN编号：9787506629430

10位ISBN编号：7506629437

出版时间：2002-12

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社 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>

<<旋转电机标准汇编 直流电机卷>>

内容概要

本卷为《旋转电机标准汇编 直流电机卷》，共收入10项标准，其中国家标准2项，行业标准8项。包括直流电机的试验方法、技术条件、绝缘试验及电机刷握等方面内容。

本汇编系首次出版发行，收入的标准均为现行有效标准。

但是，由于客观情况变化，各使用单位在参照执行时，应注意个别标准的修订情况。

本汇编收集的标准的属性（强制或推荐）已在本目录上标明，标准年号用四位数字表示，鉴于部分标准是在清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样；读者在使用这些标准时，其属性以本目录标明的为准（标准正文“引用标准”中的标准的属性请读者注意查对）。

由于所收录标准的发布年代不尽相同，我们对标准中所涉及到的有关量和单位的表示方法未做统一改动。

本汇编是从事直流电机生产、使用、检验以及相关专业师生和工业管理人员必备的工具书。

<<旋转电机标准汇编 直流电机卷>>

书籍目录

GB/T 1311-1989直流电机试验方法GB/T 6656-1986铁氧体永磁直流电动机JB/T 2361-1992 恒压刷握JB/T 5779-1991 电机用刷握尺寸JB/T 6316-1992 Z4系列直流电动机技术条件 (机座号100 ~ 355) JB/T 7592 1994 ZBL4系列 (IP 44) 直流电动机技术条件 (机座号100 ~ 180) JB/T 7595-1994 ZSL4系列 (IP 23S) 直流电动机技术条件 (机座号100 ~ 160) JB/T 8163-1999轧机辅传动直流电动机JB/T 9577-1999 Z系列中型直流电动机技术条件JB/T 9617-1999直流电机电枢绕组匝间绝缘试验规范

<<旋转电机标准汇编 直流电机卷>>

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>