

# 《数控雕铣机》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2009年09月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：GB/T24109-2009

## 内容简介

本标准的附录A和附录B为资料性附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国轻工机械标准化技术委员会归口。

## 目录

### 前言

#### 1 范围

#### 2 规范性引用文件

#### 3 术语和定义

#### 4 技术要求

#### 5 试验方法

#### 6 检验规则

附录A（资料性附录） 机床主传动系统最大扭矩的试验及近似算法

附录B（资料性附录） 机床最大切削抗力的试验及近似算法

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)