

<<JB/T 5247.2-2011 台式压>>

图书基本信息

书名：<<JB/T 5247.2-2011 台式压力机 第2部分>>

13位ISBN编号：9781511110075

10位ISBN编号：1511110074

出版时间：2011-10

出版时间：机械工业出版社

作者：中国机械工业联合会

页数：3

字数：11000

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>

<<JB/T 5247.2-2011 台式压>>

内容概要

JB / T 5247 《台式压力机》分为三个部分：

- 第1部分：技术条件；
- 第2部分：型式及基本参数；
- 第3部分：精度。

本部分为JB / T 5247的第2部分。

本部分按照GB / T 1 . 1-2009给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本部分代替JB / T 5247 . 2—1998《台式压力机型式及基本参数》。

本部分与JB / T 5247 . 2—1998相比主要技术变化如下：

- 按台式压力机型式不同，分别规定了双柱组合台式压力机和固定台台式压力机的基本参数；
- 修改了基本参数表中的基本参数名称和基本参数值；
- 增加了工作台孔的尺寸和工作台板的厚度要求。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国锻压机械标准化技术委员会(SAC / TC220)归口。

书籍目录

前言

1 范围

2 型式

3 主参数

4 基本参数

图1 双柱组合台式压力机

图2 固定台式台式压力机

图3 双柱组合式压力机工作台孔的形状与尺寸

图4 固定台式台式压力机工作台孔的形状与尺寸

表1 双柱组合台式压力机的基本参数

表2 固定台式台式压力机的基本参数

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>