

ICS 11.120.30  
C 92  
备案号: 57139—2017

**JB**

# 中华人民共和国制药机械行业标准

JB/T 20181—2017

---

## 中药大蜜丸扣壳机

Large pill capping machine of chinese medicine

2017-01-09 发布

2017-07-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

## 前 言

本标准是按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》及 GB/T 20001.10—2014《标准编写规则 第10部分：产品标准》给出的规则制定。

本标准由中国制药装备行业协会提出。

本标准由全国制药装备标准化技术委员会(SAC/TC 356)归口。

本标准起草单位：黑龙江迪尔制药机械有限责任公司。

本标准主要起草人：吕志清、周明、关向东、高川、徐兴国。

# 中药大蜜丸扣壳机

## 1 范围

本标准规定了中药大蜜丸扣壳机(以下简称“扣壳机”)的分类和标记、要求、试验方法、检验规则,以及标志、使用说明书、包装、运输与贮存。

本标准适用于中药大蜜丸装入塑料球壳中的机器。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB 5226.1—2008 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

GB/T 6388 运输包装收发货标志

GB/T 9969 工业产品使用说明书 总则

GB/T 10111 随机数的产生及其在产品质量抽样检验中的应用程序

GB/T 13306 标牌

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 24342—2009 工业机械电气设备 保护接地连续性试验规范

YY/T 0216—1995 制药机械产品型号编制方法

## 3 分类和标记

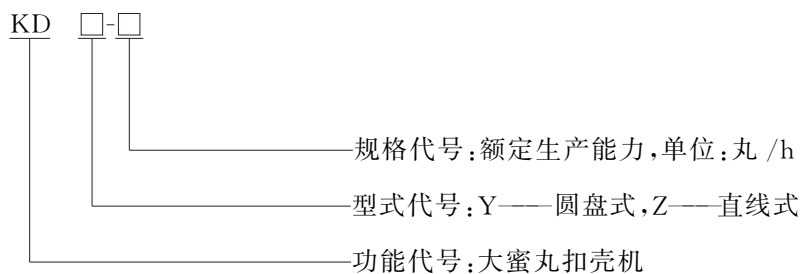
### 3.1 分类

扣壳机按结构分为圆盘式和直线式。

### 3.2 标记

#### 3.2.1 型号编制

按 YY/T 0216—1995 的规定编制。



#### 3.2.2 标记示例

示例 1: KDY-20000:表示额定生产能力为 20 000 丸/h 的中药大蜜丸圆盘式扣壳机。