

ICS 11.120.30
C 93
备案号: 54643—2016

JB

中华人民共和国制药机械行业标准

JB/T 20111—2016
代替 JB/T 20111—2008

中药材热风穿流式烘干箱

Chinese medicine hot air through flow drying box

2016-04-05 发布

2016-09-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。对 JB/T 20111—2008《敞开式烘干箱》进行修订。

本标准代替 JB/T 20111—2008《敞开式烘干箱》，与 JB/T 20111—2008 相比，主要技术内容变化如下：

- a) 删除了 JB/T 20111—2008 的主要章、条：
 - 烘干托架承载性能(见 2008 版 4.3.2)；
 - 烘干托架承载试验(见 2008 版 5.3.2)；
 - 烘干性能试验(见 2008 版 5.3.3)。
- b) 修订了 JB/T 20111—2008 的主要章、条：
 - 分类和标记(见第 3 章,2008 版第 3 章)；
 - 表面质量(见 4.2,2008 版 4.2)；
 - 电气安全(见 4.3,2008 版 4.4)；
 - 表面质量检验(见 5.2,2008 版 5.2)；
 - 干燥强度试验(见 5.4.6,2008 版 5.3.3.5)；
 - 电气安全试验(见 5.3,2008 版 5.4)。
- c) 本标准增加的主要章、条：
 - 增加了表面质量(见 4.2)；
 - 增加了能耗指标(见 5.4.7)；
 - 增加了能耗试验(见附录 A)。

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。

本标准主要起草单位：杭州海善制药设备有限公司。

本标准主要起草人：蔡宝昌、王波、高广娟、秦昆明。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——JB/T 20111—2008。

中药材热风穿流式烘干箱

1 范围

本标准规定了中药材热风穿流式烘干箱的分类和标记、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明书、包装、运输和储存。

本标准适用于中药材热风穿流式烘干箱(以下简称“烘干箱”)。

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 9286—1998 色漆和清漆 漆膜的划格试验

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 保护接地电路连续性试验规范

YY/T 0216—1995 制药机械产品型号编制方法

3 分类和标记

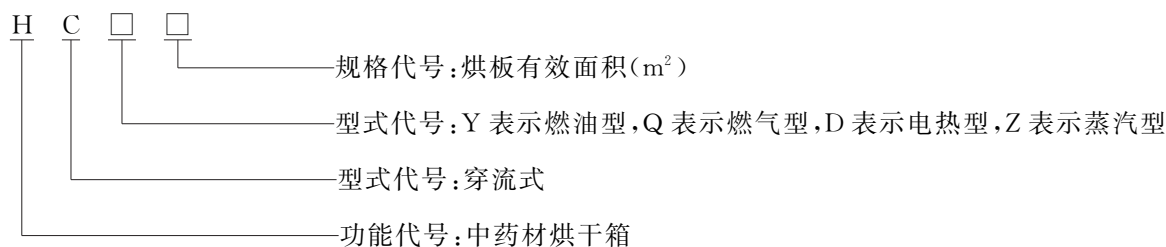
3.1 分类

烘干箱按加热方式分为燃油型、燃气型、电热型和蒸汽型四种类型。

3.2 标记

3.2.1 型号编制

型号按 YY/T 0216—1995 的规定编制。



3.2.2 标记示例

示例 1: HCY4 型,表示烘板有效面积为 4 m² 的燃油型中药材热风穿流式烘干箱。