

# 《家用和类似用途电器包装通则》

## 书籍信息

版次：1

页数：5

字数：12000

印刷时间：2008年10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/T 1019-2008

## 内容简介

本标准代替GB/T 1019-1989。

本标准相对于上一版作了如下更改：

将原标准附录所列的产品包装后试验方法移入标准正文，并对主要试验方法作了如下修订：

- 1) 潮热试验后的包装件压力堆码试验，其试验后包装件高度与试验前的包装件高度之差由“应小于1.2 cm/m”改为“应小于1.5 cm/m”；
- 2) 斜面冲击试验的冲击速度由“ $v = 2.2 \text{ m/s}$ ”改为“ $v = 1.5 \text{ m/s}$ ”；
- 3) 取消了“横木撞击试验”；
- 4) 跌落试验中，对不能倒置的产品，由“应对底面3连续进行6次跌落试验”改为“应对底面3连续进行3次跌落试验”；
- 5) 跌落试验中的跌落高度针对流通条件1、2作了调整。
- 6) 增加了“包装标志”一章。本标准代替GB/T 1019-1989。

本标准相对于上一版作了如下更改：将原标准附录所列的产品包装后试验方法移入标准正文，并对主要试验方法作了如下修订：1) 潮热试验后的包装件压力堆码试验，其试验后包装件高度与试验前的包装件高度之差由“应小于1.2 cm/m”改为“应小于1.5 cm/m”；2) 斜面冲击试验的冲击速度由“ $v = 2.2 \text{ m/s}$ ”改为“ $v = 1.5 \text{ m/s}$ ”；3) 取消了“横木撞击试验”；4) 跌落试验中，对不能倒置的产品，由“应对底面3连续进行6次跌落试验”改为“应对底面3连续进行3次跌落试验”；

5) 跌落试验中的跌落高度针对流通条件1、2作了调整。6) 增加了“包装标志”一章。

本标准由中国轻工业联合会提出。本标准由全国家用电器标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：中国家用电器研究院、美的集团有限公司、河南新飞电器集团、无锡小天鹅股份有限公司、博西华电器（江苏）有限公司、格力电器股份有限公司、飞利浦（中国）投资有限公司、松下电器（中国）有限公司、广东海信科龙电器有限公司、北京亚都科技股份有限公司。本标准主要起草人：朱焰、金彦红、刘玲玲、刘文法、高益宏、张桃、张玉琦、王亚力、阳铭、陈卉。

本标准于1989年首次发布，本次为第一次修订。

[显示全部信息](#)

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)