

ICS 85.060  
Y 32



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 24292—2009

---

## 卫生用品用无尘纸

Sanitary product—Air-laid

2009-07-31 发布

2010-03-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准的附录 A、附录 B 为规范性附录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国造纸工业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：中华人民共和国北京出入境检验检疫局、金佰利(中国)有限公司、博爱(中国)膨化芯材有限公司、中国制浆造纸研究院、国家纸张质量监督检验中心。

本标准主要起草人：李红、杨静、石雯、蔡剑仑。

本标准由全国造纸工业标准化技术委员会负责解释。

# 卫生用品用无尘纸

## 1 范围

本标准规定了卫生用品用无尘纸(以下简称“无尘纸”)的分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存的要求。

本标准适用于加工一次性使用卫生用品的无尘纸,包括含有高吸收性树脂的合成无尘纸和不含高吸收性树脂的普通无尘纸,不包括由无纺布、PE膜等材料复合而成的复合无尘纸。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注明日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 450 纸和纸板 试样的采取及试样纵横向、正反面的测定(GB/T 450—2008,ISO 186:2002,MOD)

GB/T 451.2 纸和纸板定量的测定(GB/T 451.2—2002,eqv ISO 536:1995)

GB/T 462 纸、纸板和纸浆 分析试样水分的测定(GB/T 462—2008;ISO 287:1985,MOD;ISO 638:1978,MOD)

GB/T 1541 纸和纸板尘埃度的测定

GB/T 7974 纸、纸板和纸浆亮度(白度)的测定 漫射/垂直法(GB/T 7974—2002,neq ISO 2470:1999)

GB/T 10739 纸、纸板和纸浆试样处理和试验的标准大气条件(GB/T 10739—2002,eqv ISO 187:1990)

GB/T 12914 纸和纸板 抗张强度的测定(GB/T 12914—2008;ISO 1924-1:1992,MOD;ISO 1924-2:1994,MOD)

GB 15979—2002 一次性使用卫生用品卫生标准

## 3 分类

3.1 无尘纸按规格分为盘纸、方包纸(平切纸)。

3.2 无尘纸按品种分为普通无尘纸和合成无尘纸。

## 4 技术要求

4.1 无尘纸技术指标应符合表1或合同的规定。

表1 无尘纸技术指标

指标名称	单位	规定
定量偏差	%	±10
宽度偏差	mm	±3
厚度偏差	mm	±0.4
纵向抗张指数	≥ N·m/g	1.5
亮度(白度)	%	75.0~90.0