

ICS 85.060  
Y 32



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 28207—2011

---

## 离型原纸

Release base paper

2011-12-30 发布

2012-09-01 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(SAC/TC 141)归口。

本标准起草单位:山东太阳纸业股份有限公司、中冶纸业银河有限公司、中国制浆造纸研究院。

本标准主要起草人:牛丽、邱小艳、王秋云。

# 离型原纸

## 1 范围

本标准规定了离型原纸的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。  
本标准适用于经淋膜后制成离型纸的原纸。

## 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 450 纸和纸板 试样的采取及试样纵横向、正反面的测定

GB/T 451.1 纸和纸板尺寸及偏斜度的测定

GB/T 451.2 纸和纸板定量的测定

GB/T 451.3 纸和纸板厚度的测定

GB/T 455 纸和纸板撕裂度的测定

GB/T 456 纸和纸板平滑度的测定(别克法)

GB/T 458—2008 纸和纸板 透气度的测定

GB/T 462 纸、纸板和纸浆 分析试样水分的测定

GB/T 1540 纸和纸板吸水性的测定(可勃法)

GB/T 1541—1989 纸和纸板 尘埃度的测定

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 7974 纸、纸板和纸浆亮度(白度)的测定(漫射/垂直法)

GB/T 10342 纸张的包装和标志

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 12914 纸和纸板 抗张强度的测定

## 3 产品分类

离型原纸按质量分为优等品和合格品。

## 4 要求

4.1 离型原纸的技术指标应符合表1或订货合同的规定。

4.2 离型原纸为卷筒纸。

4.3 卷筒宽度和卷筒直径符合订货合同的规定,宽度偏差应不超过 $\pm 3$  mm。

4.4 纸卷应紧密,全幅松紧应一致,端面应平整,纸卷内不应卷入碎纸片或纸条等杂物,纸的切边不应有毛边、锯齿状和裂口。

4.5 每卷纸的接头数优等品应不超过1个,合格品应不超过2个,接头处用胶带加以粘接且有明显标识,接头宽度应不超过50 mm。