

ICS 85.100  
Y 91



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26456—2011

---

## 造纸用异形丝干燥网

Woven paper machine dryer fabric with special shape yarn

2011-05-12 发布

2011-09-15 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《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。

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：中国造纸学会脱水器材专业委员会、安徽华辰造纸网股份有限公司、上海金熊造纸网毯有限公司、河北鹤煌网业股份有限公司、广东新会中新网业有限公司、江苏金呢工程织物股份有限公司、中国制浆造纸研究院。

本标准主要起草人：丁家祥、韩静芬、丁朝阳、付立兵、王海明、郭纪宗、胡博能、王群兴。

# 造纸用异形丝干燥网

## 1 范围

本标准规定了造纸用异形丝干燥网的术语和定义、产品型号与分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于造纸用异形丝干燥网。

## 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 24290 造纸用成形网、干燥网测量方法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**造纸用异形丝干燥网** **woven paper machine dryer fabric with special shape yarn**

以造纸网用异形单丝及异形单丝结合其他单丝为原料,通过特殊的编织纹理和工艺,经整经、织造、定型、裁剪、插接和其他工序加工而成的无端或有端环形织物,应用于造纸机的干燥部起烘干和支撑传递纸页的作用。

## 4 产品型号与分类

### 4.1 产品型号

造纸用异形丝干燥网的型号表示方法具体如下: