

ICS 85.100
分类号: Y91
备案号: 13163-2004

QB

中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 2619—2003

造纸用异形丝干燥网

Special-shaped-yarn drier fabric for paper-making

2003-12-11 发布

2004-05-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国造纸标准化中心归口。

本标准主要起草单位：天津环球高新造纸网业有限公司，参加起草单位：安徽华辰造纸网股份有限公司、西安造纸网厂、开封造纸网厂、沈阳金鹰网业有限公司、安平造纸网厂、佳木斯造纸网厂和广东新会远东网厂有限公司。

本标准起草人：王海明、王桂琴、王加强、王永铎、胡博能、王群兴。

本标准首次发布。

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产品型号与分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于造纸干燥部用的干燥网。

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。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

QB/T 3533 造纸用聚酯网测定方法

3 定义

下列定义适用于本标准。

3.1

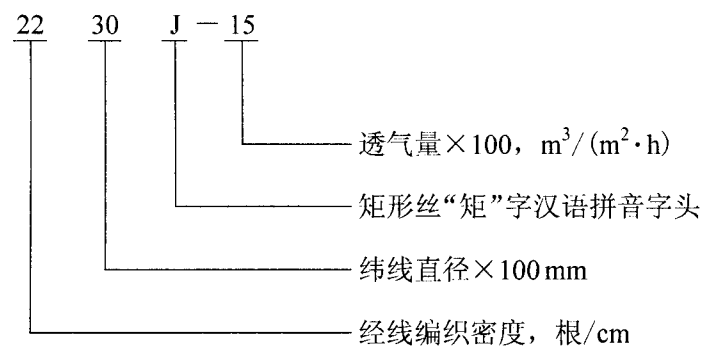
造纸用异形丝干燥网 special-shaped-yarn dryer fabric for paper-making

采用异形截面单丝，通过特殊编织纹理和工艺制作的异形丝干燥网，经整经、织造、定型、裁剪、插接和其他工序加工而成，应用于造纸机干燥部。

4 产品型号与分类

4.1 产品型号

示例：



异形丝干燥网的型号由三组阿拉伯数字和某个字的汉语拼音字头组成。

4.2 分类

——异形丝干燥网按编织系列可分为3综和4综。

——异形丝干燥网按接口形式可分为无端接口、销环接口和销接接口。