

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 97033—2014

针织圆机针筒

Needle cylinder for circular knitting machine

2014-10-14 发布

2015-04-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会(SAC/TC 215)归口。

本标准起草单位：泉州正鑫机械有限公司、泉州信鑫机械有限公司、太仓市永发针织机械厂、泉州佳升机械有限公司、中国纺织机械器材工业协会。

本标准主要起草人：罗新年、王静怡、黄国川、浦雪峰、萧荣宗、杨进忠、朱益峰、王志兴。

针织圆机针筒

1 范围

本标准规定了针织圆机针筒的分类、规格参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。本标准适用于单面圆型纬编机、双面圆型纬编机用针筒(以下简称针筒)。

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 191 包装储运图示标志

GB/T 1800.2 产品几何技术规范(GPS) 极限与配合 第2部分:标准公差等级和孔、轴极限偏差表

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

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

FZ/T 97003 纬编机 单面圆型纬编机

FZ/T 97004 纬编机 双面圆型纬编机

FZ/T 97009 纬编机 双面提花圆型纬编机

3 分类

针筒按结构不同分为:单面类纬编机针筒和双面类纬编机针筒两种。

4 规格

针筒按公称直径划分规格。公称直径见表1。

表1 针织圆机针筒公称直径

小直径圆型针织机		大直径圆型针织机	
公称直径 mm	代号	公称直径 mm	代号
57	2 1/4	178	7
64	2 1/2	190	7 1/2
70	2 3/4	203	8
76	3	229	9
83	3 1/4	254	10
89	3 1/2	279	11