

备案号:388—1997

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 96020—1997

HV 481、HV 482、HV 483 型 盛丝筒往复装置(机)

HV 481, HV 482, HV 483 type can traverse unit

1997-03-29 发布

1997-05-01 实施

中国纺织总会 发布

中华人民共和国纺织
行业标准
HV 481、HV 482、HV 483 型
盛丝筒往复装置(机)
FZ/T 96020—1997

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话：(010)51299090、68522006

1997年12月第一版

*

书号：155066·2-11789

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68522006

前 言

根据中国纺织总会纺机科(1995)007号文“关于下达《1995年纺织机械器材标准制修订计划》的通知”，由中国纺织总会纺织机电研究所和上海二纺机股份有限公司负责起草修订FJ/JQ 73—86《LHV 432型纺丝联合机》、FJ/JQ 74—86《HV 452型纺丝机》、FJ/JQ 75—86《HV 472型卷绕机》和FJ/JQ 76—86《HV 481型盛丝筒往复装置》四项企业标准为中国纺织总会行业标准，分别为FZ/T 96017—1997《LHV 432型系列纺丝联合机》、FZ/T 96018—1997《HV452型系列纺丝机》、FZ/T 96019—1997《HV 472型系列卷绕机》和FZ/T 96020—1997《HV 481、HV 482、HV 483型盛丝筒往复装置(机)》。

该四项行业标准是参照日本东洋纺绩株式会社TK-60型纺丝机技术文书的内容。

本标准是对FJ/JQ 76—86《HV 481型盛丝筒往复装置》的修订，修订的主要内容如下：

- 引用标准按最新发布的标准；
- 删除了机器外形纵向排列图和横向排列图；
- 试验方法一章中增加了有关测定方法的内容；
- 检验规则一章中增加了有关出厂检验和型式检验的内容；
- 标志一章中增加了包装储运图示标志和所执行产品标准号的内容；
- 对文本作了编辑性修改。

本标准由中国纺织总会提出。

本标准由中国纺织总会纺织机电研究所归口。

本标准由上海二纺机股份有限公司、中国纺织总会纺织机电研究所负责起草。

本标准主要起草人：陆雪梅、王德兴、王静怡。

中华人民共和国纺织行业标准

HV 481、HV 482、HV 483 型

FZ/T 96020—1997

盛丝筒往复装置(机)

代替 FJ/JQ 76—86

HV 481, HV 482, HV 483 type can traverse unit

1 范围

本标准规定了盛丝筒往复装置(机)的规格及基本参数、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于盛装卷绕机输出的涤纶未牵伸丝束的 HV 481、HV 482、HV 483 型盛丝筒往复装置(机)。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 191—90 包装储运图示标志

FZ 90001—91 纺织机械产品包装

FZ/T 90074—95 纺织机械产品涂装

FZ/T 90089.1—1996 纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术要求

FZ/T 90089.2—1996 纺织机械铭牌 内容

FZ/T 99014—95 纺织机械电气设备技术条件

3 规格及基本参数(见表 1)

表 1 规格及基本参数

项 目	单 位	型 号		
		HV 481	HV 482	HV 483
丝束速度	m/min	500~1 300		
盛丝筒纵向速度	m/min	5~10	3~10	3~10
盛丝筒横向速度	m/min	0.5~2.5		
盛丝筒尺寸 ($a \times b \times h$)	m	1.8×1.8×2	1.4×1.4×1.6	0.9×0.9×1.5
盛丝筒满筒重量	kg	4 200	2 000	900
盛丝筒重量	kg	700	540	300