

备案号:1296—1998

# FZ

## 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 90096—1998

---

### 染整机械安装中心尺寸

Mounting centre dimensions of  
dyeing and finishing machinery

1998-01-20 发布

1998-02-01 实施

---

中国纺织总会 发布

## 前 言

《染整机械安装中心尺寸》是一项基础标准,在实际应用中对统一设计和方便使用人员选用规格起着重要作用。

在 FJ 464—83《TMG 不锈钢卷管导布辊》标准中,导布辊支承中心距已基本形成系列,本标准在此基础上,参照了 ISO 1505:1993《染整机器宽度——公称宽度的定义和系列》中安装尺寸,根据我国具体情况作了增减,形成了本标准的尺寸系列。

本标准从 1998 年 2 月 1 日起实施。

本标准由中国纺织总会技术装备部提出。

本标准由中国纺织总会纺织机电研究所归口。

本标准起草单位:中国纺织总会纺织机电研究所、无锡纺织机械研究所、邵阳第二纺织机械厂、上海印染机械厂、黄石纺织机械厂。

本标准主要起草人:孙彤、黄鸿康、王佩琳、严维综、王锦城、雷金林。

# 中华人民共和国纺织行业标准

## 染整机械安装中心尺寸

FZ/T 90096—1998

Mounting centre dimensions of  
dyeing and finishing machinery

### 1 范围

本标准规定了染整机械的安装中心尺寸系列。

本标准适用于染整机械中辊类、输送类通用件的安装中心尺寸。染整机械中其他零部件的中心尺寸也可参照采用。

### 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。

FZ/T 90044—93 染整机器公称宽度

### 3 公称宽度 $b$

按 FZ/T 90044 的规定。

### 4 安装中心尺寸(见图 1)

#### 4.1 导布辊安装中心距 $L$ (mm)

$$L = b + n \times 50; \quad n = 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10$$

#### 4.2 其他辊类及输送类通用件安装中心距 $L$ (mm)

$$L = b + n \times 100; \quad n = 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10$$

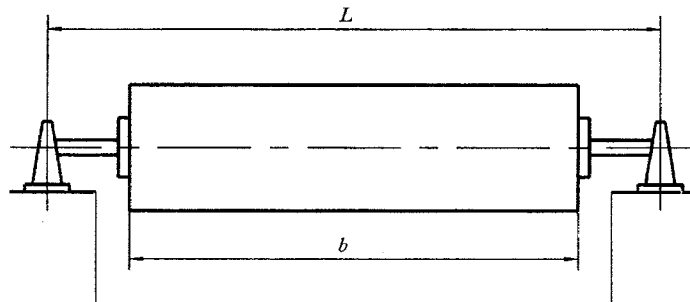


图 1 通用结构