

# FZT 90097-1998 染整机械轧车线压力

FZ/T 90097—1998

## 前 言

染整机械轧车线压力是染整机械轧车设计的重要参数,是一项基础标准,对统一设计、选用规格起着重要作用。

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、上海印染机械厂、邵阳第二纺织机械厂、黄石纺织机械厂。

本标准主要起草人:孙彤、黄鸿康、严维琮、王佩琳、雷金林。

## 中华人民共和国纺织行业标准

### 染整机械轧车线压力

FZ/T 90097—1998

Linear pressures in padders of dyeing  
and finishing machinery

#### 1 范围

本标准规定了染整机械轧车线压力系列。

本标准适用于纯棉、麻、化纤及其混纺织物染整机械中轧水(液)及轧光轧车。

#### 2 轧车线压力系列

见表1。

表 1

N/cm

75	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

注:本标准中的线压力是轧车最高线压力。