

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 75007—1995

涂层织物 湿热空气加速老化试验方法

1995-09-28 发布

1996-07-01 实施

中国纺织总会 发布

前 言

涂层织物在贮存和实际使用中,随着时间的延长,由于热、氧、光、机械疲劳、增塑剂的挥发等的作用而老化。另外,在高湿环境下,涂层织物的老化明显地受到湿度的影响。

本标准通过强化温度和湿度环境条件以加速涂层织物的湿热空气老化,从而评价其耐湿热空气老化性能,是一种科学合理、简便易行的方法。

本标准与已发布的 FZ/T 01008—93《涂层织物 热空气加速老化试验方法》和 FZ/T 75002—93《涂层织物 光加速老化试验方法 氙弧灯法》共同组成涂层织物加速老化试验方法系列标准。

本标准由中国纺织总会标准化研究所归口。

本标准起草单位:上海市纺织科学研究院。

本标准主要起草人:王建平、洪晨跃、李云兰。