

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ 43003—91

涤纶仿毛丝织物

1991-07-17 发布

1992-01-01 实施

中华人民共和国纺织工业部 发布

涤纶仿毛丝织物

1 主题内容与适用范围

本标准规定了服用涤纶仿毛丝织物的技术要求、试验方法、检验规则、标志和包装。

本标准适用于评定由涤纶变形纱(丝)纯织或以涤纶变形纱(丝)作经、其他原料作纬交织的仿毛丝织物成品品质。

2 引用标准

- GB 250 评定变色用灰色样卡
- GB 251 评定沾色用灰色样卡
- GB 730 耐光和耐气候色牢度蓝色羊毛标准
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)
- GB 3819 纺织织物 以回复角表示折叠试样折痕回复性的测定
- GB 3920 纺织品耐摩擦色牢度试验方法
- GB 3921 纺织品耐洗色牢度试验方法
- GB 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- GB 3923 机织物断裂强力和断裂伸长的测定(条样法)
- GB 4666 机织物长度的测定
- GB 4667 机织物幅宽的测定
- GB 4668 机织物密度的测定
- GB 4669 机织物单位长度质量和单位面积质量的测定
- GB 4802.1 织物起球试验方法 圆轨迹起球仪法
- GB 5713 纺织品耐水色牢度试验方法
- GB 6152 纺织品耐热压(熨烫)色牢度试验方法
- GB 8427 纺织品耐光色牢度试验方法 氙弧
- GB 8628 测定织物尺寸变化时试样的准备、标记和测量
- GB 8629 纺织品试验时采用的家庭洗涤及干燥程序
- GB 8630 纺织品在家庭洗涤和干燥时尺寸变化的测定

3 名词术语

涤纶仿毛丝织物:具有毛织物风格的涤纶丝织物。

变形纱(丝):具有卷曲、螺旋、环圈等外观特性而呈现蓬松性、伸缩性的单根或多根长丝纱。

4 技术要求

4.1 涤纶仿毛丝织物技术要求分为内在品质和外观品质。内在品质包括幅宽、密度、质量(重量)、断裂强力、缝口脱开程度、缓折痕回复角、起毛起球、尺寸变化率和染色牢度;外观品质指外观疵点。