

UDC 677.33.063

W 43



中华人民共和国国家标准

GB 9127—88

柞 蚕 丝 织 物

Tussah silk fabrics

1988-06-15 发布

1989-01-01 实施

国家标准局 发布

柞蚕丝织 物

Tussah silk fabrics

1 主题内容与适用范围

本标准规定了柞蚕丝织物的技术条件、品质鉴定、包装和标志及验收规则。

本标准适用于评定各类练白、染色、印花和色织的纯柞蚕丝织物及经丝以柞蚕丝为主要原料的交织织物的质量。

本标准不适用于评定经丝或纬丝以特种工艺柞蚕丝为原料的柞蚕丝织物的质量。

2 引用标准

- GB 250 评定变色用灰色样卡
- 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 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 n 235 丝织物试验方法
- GB n 236 丝织物验收规则
- GB n 237 丝织物包装和标志

3 术语

3.1 特种工艺柞蚕丝：由柞蚕茧或柞蚕挽手纺制而成的具有特殊风格的粗纤度柞蚕丝。

3.2 柞蚕疙瘩丝：在缫丝时，人为地在丝条上捻入不规则的粗细条或疙瘩的柞蚕丝。

4 技术要求

4.1 物理指标

4.1.1 规格指标

柞蚕丝织物的幅宽、纬密和重量公差规定见表1。