

UDC 677.077
W 71



中华人民共和国国家标准

GB/T 411—93

棉 印 染 布

Printed and dyed cotton fabric

1993-12-25 发布

1994-07-01 实施

国家技术监督局 发布

目 次

1	主题内容与适用范围	(1)
2	引用标准	(1)
3	术语	(1)
4	产品品种规格	(2)
5	技术要求	(2)
6	试验、检验方法	(7)
7	检验规则	(7)
8	包装和标志	(7)
9	其他	(7)
	附录 A 棉印染布加工系数(补充件)	(8)
	附件	(10)

中华人民共和国国家标准

棉 印 染 布

Printed and dyed cotton fabric

GB/T 411—93

代替 GB 411~412-78

1 主题内容与适用范围

本标准规定了棉印染布的产品规格、技术要求、试验方法、检验规则及包装和标志。
本标准适用于鉴定衣着用棉的各类漂白、染色和印花布的质量。
本标准不适用于绒类织物、提花织物和特殊整理的产品。

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/T 420 纺织品耐刷洗色牢度试验方法
- 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 4667 机织物幅宽的测定
- GB 4668 机织物密度的测定
- 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 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 纺织品在洗涤和干燥时尺寸变化的测定
- FZ/T 01014 纺织品尺寸变化的测定 家用洗衣机法
- FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则
- ZB W04 006.2 温度与回潮率对棉及化纤纯纺、混纺制品断裂强力的修正方法 本色布断裂强力的修正方法
- ZB W08 003 棉及化纤纯纺、混纺印染布包装和标志

3 术语

- 3.1 线状疵点:沿经向或纬向伸延的、宽度不超过 0.2 cm 的疵点。
- 3.2 条状疵点:沿经向或纬向伸延的、宽度超过 0.2 cm(包括块状)的疵点。
- 3.3 稀密路:沿纬向伸延的坏布稀纬、密路、拆痕等造成的横档。
- 3.4 破损:指破洞、破边、豁边、0.3 cm 以上跳花等。
- 3.5 纬(位)移:稀薄织物纬纱移动造成的弯曲形。