

团 体 标 准

T/BYXT 005.5-2022

稀土抗菌应用材料 第5部分：布料

Rare earth antibacterial Intermediate materials
Part5: Cloth

(征求意见稿)

2022-xx-xx 发布

2022-xx-xx 实施

包头市白云鄂博矿区稀土产业标准化协会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	6
4 分类	6
5 总体原则	12
6 技术要求	12
6.1 抗菌要求	12
6.2 内在质量要求	18
7 试验方法	23
7.1 抗菌	23
7.2 内在质量	23
8 检验规则	28
8.1 检验要求	28
8.2 检验结果判定	28
9 包装、标志、运输与贮存	28
9.1 基本要求	29
9.2 抗菌标志	29
9.3 运输与贮存	29
参考文献	30

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2020 《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

T/BYXT 005《稀土抗菌应用材料》拟有以下几个部分：

——第 1 部分：聚丙烯无纺布

——第 2 部分：漆料

——第 3 部分：涂料

——第 4 部分：印染料

——第 5 部分：布料

——第 6 部分：板材

……

本部分为 T/BYXT 005 的第 5 部分

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本部分由 xxxx 提出。

本部分由包头市白云鄂博矿区稀土产业标准化协会归口。

本部分起草单位：……。

本部分主要起草人为：……。

本标准为首次发布。

稀土抗菌应用材料

第5部分：布料

1 范围

本文件规定了稀土抗菌应用材料布料的术语和定义、分类、总体原则、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志和贮存。

本文件适用于应用稀土抗菌基础材料或稀土抗菌中间材料生产加工的布料。其他生产标准的布料可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB/T 406-2018 棉本色布
- GB/T 411-2017 棉印染布
- GB/T 731-2008 黄麻布和麻袋
- GB/T 2909-2014 橡胶工业用棉本色帆布
- GB/T 5325-2009 精梳涤棉混纺本色布
- GB/T 5326-2009 精梳涤棉混纺印染布
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 9101-2017 锦纶 66 浸胶帘子布
- GB/T 9102-2016 锦纶 6 浸胶帘子布
- GB/T 14311-2017 灯芯绒棉印染布
- GB/T 15676 稀土术语
- GB/T 17803-2015 稀土产品牌号表示方法
- GB/T 18370-2014 玻璃纤维无捻粗纱布
- GB/T 20039-2005 涤与棉混纺色织布
- GB/T 20105-2006 风筒涂覆布
- GB/T 22847-2009 针织坯布
- GB/T 22848-2009 针织成品布
- GB/T 22851-2009 色织提花布
- GB/T 24248-2009 纺织品 合成革用非织造基布
- GB/T 24346-2009 纺织品 防霉性能的评价
- GB/T 26379-2011 纺织品 木浆复合水刺非织造布
- GB/T 28460-2012 马尾衬布
- GB/T 28462-2012 机织起绒合成革基布
- GB/T 38014-2019 纺织品 手术防护用非织造布
- GB/T 38462-2020 纺织品 隔离衣用非织造布

- GB 39176 稀土产品的包装、标志、运输和贮存
- FZ/T 10004 棉及化纤纯纺、混纺本色布检验规则
- FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则
- FZ/T 10009 棉及化纤纯纺、混纺本色布标志与包装
- FZ/T 10010 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装
- FZ/T 13001-2013 色织牛仔布
- FZ/T 13002-2013 棉本色帆布
- FZ/T 13004-2015 粘胶纤维本色布
- FZ/T 13005-2018 大提花棉本色布
- FZ/T 13006-2014 涤粘混纺本色布
- FZ/T 13007-2016 色织棉布
- FZ/T 13009-2016 色织泡泡布
- FZ/T 13008-2018 经平绒棉本色布
- FZ/T 13010-2018 橡胶工业用合成纤维帆布
- FZ/T 13011-2013 色织涤粘混纺布
- FZ/T 13012-2014 普梳涤与棉混纺本色布
- FZ/T 13013-2011 精梳棉涤混纺本色布
- FZ/T 13014-2014 棉维混纺本色布
- FZ/T 13015-2014 篷盖用维纶本色帆布
- FZ/T 13018-2014 莱赛尔纤维本色布
- FZ/T 13019-2021 色织氨纶弹力布
- FZ/T 13020-2016 纱罗色织布
- FZ/T 13021-2019 棉氨纶弹力本色布
- FZ/T 13022-2009 竹浆粘胶纤维本色布
- FZ/T 13023-2018 莫代尔纤维本色布
- FZ/T 13024-2020 间位芳纶本色布
- FZ/T 13025-2021 棉与粘胶纤维混纺本色布
- FZ/T 13026-2013 棉强捻本色绉布
- FZ/T 13027-2013 高支高密色织布
- FZ/T 13028-2013 聚苯硫醚纤维（中长型）本色布
- FZ/T 13029-2013 棉竹节本色布
- FZ/T 13030-2014 粘胶纤维纱线与涤纶长丝交织本色布
- FZ/T 13031-2015 竹浆粘胶纤维与涤纶混纺本色布
- FZ/T 13033-2016 棉与涤纶长丝交织本色布
- FZ/T 13034-2016 精梳棉与羊毛混纺本色布
- FZ/T 13036-2016 色织弹力牛仔布
- FZ/T 13037-2016 涂层色织牛仔布
- FZ/T 13038-2016 植绒色织牛仔布
- FZ/T 13039-2016 毛型粗支高密色织布
- FZ/T 13040-2016 芳砜纶色织布
- FZ/T 13041-2016 色织皱布
- FZ/T 13042-2017 棉双层本色布
- FZ/T 13043-2017 棉与锦纶长丝交织本色布

FZ/T 13045-2017 棉锦混纺本色布
FZ/T 13047-2019 棉与腈混纺本色布
FZ/T 13048-2019 棉涤纶低弹丝包芯纱本色布
FZ/T 13049-2019 涤纶氨纶弹力本色布
FZ/T 13050-2020 莱赛尔纤维与粘胶纤维混纺本色布
FZ/T 13051-2021 棉羊毛混纺涤纶弹力丝包芯纱本色布
FZ/T 13052-2021 棉与莱赛尔纤维混纺本色布
FZ/T 13053-2021 棉与粘胶纤维纱线交织本色布
FZ/T 13055-2021 棉蚕丝交织色织布
FZ/T 13056-2021 涤粘混纺色纺弹力布
FZ/T 14001-2013 棉印染帆布
FZ 14002-1992 鞋用棉印染帆布
FZ/T 14003-2019 拉毛起绒棉印染布
FZ/T 14004-2014 粘胶纤维印染布
FZ/T 14005-2014 涤粘混纺印染布
FZ/T 14006-2018 经平绒棉印染布
FZ/T 14007-2011 棉涤混纺印染布
FZ/T 14008-2021 棉维混纺印染布
FZ/T 14009-2013 篷盖用维纶染色防水帆布
FZ/T 14010-2006 普梳涤与棉混纺印染布
FZ/T 14011-2016 纯棉真蜡防印花布
FZ/T 14012-2009 竹浆粘胶纤维印染布
FZ/T 14013-2018 莫代尔纤维印染布
FZ/T 14014-2019 莱赛尔纤维印染布
FZ/T 14016-2019 棉氨纶弹力印染布
FZ/T 14017-2018 锦纶印染布
FZ/T 14018-2020 锦纶与棉交织印染布
FZ/T 14019-2020 棉提花印染布
FZ/T 14020-2020 涂料染色水洗棉布
FZ/T 14021-2021 防水、拒油、防污、免烫印染布
FZ/T 14022-2021 间位芳纶印染布
FZ/T 14024-2012 棉粘混纺印染布
FZ/T 14026-2013 棉强捻印染绉布
FZ/T 14027-2013 棉竹节印染布
FZ/T 14028-2014 棉与羊毛混纺印染布
FZ/T 14029-2014 棉磨毛印染布
FZ/T 14030-2016 棉与涤混纺磨毛印染布
FZ/T 14031-2016 锦棉混纺印染布
FZ/T 14032-2016 锦纶空气变形丝印染布
FZ/T 14034-2016 棉冷轧堆染色印染布
FZ/T 14035-2017 棉与涤烂花印染布
FZ/T 14036-2017 纯棉仿蜡防印花布
FZ/T 14038-2017 涤纶转移印花布

- FZ/T 14040-2017 棉与十字形锦纶 66 长丝交织印染布
- FZ/T 14041-2018 灯芯绒涤棉混纺印染布
- FZ/T 14043-2019 数码喷墨棉印花布
- FZ/T 14044-2019 棉与涤混纺阻燃染色布
- FZ/T 14045-2019 棉锦混纺阻燃染色布
- FZ/T 14046-2019 涤纶氨纶弹力印染布
- FZ/T 14047-2019 涤纶印染布
- FZ/T 14048-2020 锦纶氨纶弹力印染布
- FZ/T 14049-2020 莱赛尔纤维纱线与涤纶氨纶包覆丝线交织印染布
- FZ/T 14050-2020 莫代尔纤维纱线与涤纶低弹丝交织印染布
- FZ/T 14051-2021 棉与锦纶长丝氨纶包覆纱交织弹力印染布
- FZ/T 14052-2021 锦纶与涤纶交织印染布
- FZ/T 33001-2010 亚麻本色布
- FZ/T 33004-2018 亚麻色织布
- FZ/T 33006-2006 苧麻棉混纺本色布
- FZ/T 33005-2009 亚麻棉混纺本色布
- FZ/T 33009-2010 苧麻色织布
- FZ/T 33011-2006 亚麻粘胶混纺本色布
- FZ/T 33012-2009 大麻本色布
- FZ/T 33013-2011 大麻棉混纺本色布
- FZ/T 33014-2012 亚麻（或大麻）涤纶混纺本色布
- FZ/T 33015-2014 竹麻棉混纺本色布
- FZ/T 33016-2014 苧麻针织坯布
- FZ/T 33017-2018 苧麻手工夏布
- FZ/T 33002-2014 苧麻本色布
- FZ/T 33003-1992 地毯用黄麻、洋麻底布
- FZ/T 34001-2012 苧麻印染布
- FZ/T 34002-2016 亚麻印染布
- FZ/T 34004-2012 涤麻（苧麻）混纺印染布
- FZ/T 34005-2006 苧麻棉混纺印染布
- FZ/T 34007-2009 黄麻混纺牛仔布
- FZ/T 34009-2012 亚麻（或大麻）棉混纺印染布
- FZ/T 34011-2016 大麻印染布
- FZ/T 34012-2016 亚麻（或大麻）与粘胶纤维混纺印染布
- FZ/T 34006-2016 黄麻印染布
- FZ/T 44003-2018 墙布
- FZ/T 55002-2020 锦纶浸胶子口布
- FZ/T 62011(所有部分) 布艺类产品
- FZ/T 62032-2016 机织毛巾布
- FZ 64001-1991 机织树脂黑炭衬布
- FZ/T 64005-2021 卫生用薄型非织造布
- FZ/T 64012-2013 卫生用水刺法非织造布
- FZ/T 64015-2009 机织过滤布

FZ/T 64017-2011 针刺压缩弹性非织造布
FZ/T 64018-2011 纤网—纱线型缝编非织造布
FZ/T 64033-2014 纺粘热轧法非织造布
FZ/T 64034-2014 纺粘/熔喷/纺粘（SMS）法非织造布
FZ/T 64037-2013 帐篷用双轴向经编基布
FZ/T 64046-2014 热风法非织造布
FZ/T 64047-2014 浆粕气流成网非织造布
FZ/T 64051-2014 美妆用非织造布
FZ/T 64052-2014 短纤热轧法非织造布
FZ/T 64053-2015 聚乙烯醇水溶纤维非织造布
FZ/T 64056-2015 洁净室用擦拭布
FZ/T 64063-2017 医用贴弹性基布
FZ/T 64065-2017 绝缘用芳纶水刺非织造布
FZ/T 64071-2019 手撕胶带用缝编非织造基布
FZ/T 64074-2019 砂带基布
FZ/T 64077（所有部分）壳聚糖纤维非织造布
FZ 65101-1995 特种工业用原色棉布
FZ 65102-1995 特种工业用棉布（一）
FZ 66103-1995 特种工业用棉布（二）
FZ 66104-1995 特种工业用帆布
FZ 66105-1995 特种工业用绒布
FZ 66106-1995 特种工业用纱布
FZ 66107-1995 特种工业用原色腈纶布
FZ 66108-1995 特种工业用维纶布
FZ/T 72008-2015 针织牛仔布
FZ/T 72009-2008 针织吸湿牛仔布
FZ/T 72026-2019 鞋面用弹力针织布
FZ/T 93020-2004 弹性针布
FZ/T 92076-2008 弹性针布用底布
GA 357-2009 警服材料 聚氨酯湿法涂层雨衣布
GA 358-2007 警服材料 口袋布
GA 362-2009 警服材料 防水透湿复合布
GA 447-2003 警服材料 精梳涤棉混纺格子布
GA 735-2007 警服材料 针织罗纹布
GA 736-2007 警服材料 涤纶网眼布
GA 740-2007 警服材料 机织热熔粘合衬布
GA 741-2007 警服材料 机织树脂黑炭衬布
HG/T 2820-2017 输送带用锦纶和涤锦浸胶帆布
HG/T 4235-2020 输送带用浸胶涤棉帆布
HG/T 4808-2015 鞋用网眼布
HG/T 5469-2018 浸胶广角涤棉帆布
HG/T 5650-2019 浸胶人造丝帘子布
HG/T 5809-2020 浸胶芳纶帆布

- TB/T 1941-2013 铁路货车篷布
- JB/T 8152-1995 油性漆布
- JB/T 13293-2017 聚酯纤维投影幕布
- QB/T 1455-2012 涂布邮票纸（含涂布邮票原纸）
- QB/T 1556-2021 地毯用聚丙烯底基布
- CY/T 228—2020 绿色印刷材料 胶印橡皮布
- NY/T 712-2011 剑麻布
- MT/T 960-2005 煤矿井下假顶用塑料编织布
- JG/T 510-2016 纺织面墙纸(布)
- BB/T 0017-1999 铝塑增强复合布
- WS/T 650-2019 抗菌和抑菌效果评价方法
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- T/BYXT 001-2022 稀土抗菌新材料、新产品 设计、加工、生产、销售、标识与管理体系要求
- T/BYXT 002-2022 稀土抗菌标准化良好行为评价规范
- T/BYXT 003.1-2022 稀土抗菌基础材料 第1部分：载锌抗菌菌粉

3 术语和定义

GB/T 15676、WS/T 650、T/BYXT 001 规定的以及下列术语和定义中的内容适用于本规范。

3.1

稀土抗菌布料 Rare earth antibacterial cloth

应用稀土抗菌基础材料或中间材料制备生产的布料，在满足其内在质量要求的基础上，具有抗菌功能。

4 分类

稀土抗菌布料按照功能用途可分为 198 个品类，见表 1。

表 1 产品分类、名称及生产标准

分类号	产品名称	生产标准
01	稀土抗菌棉本色布	GB/T 406
02	稀土抗菌棉印染布	GB/T 411
03	稀土抗菌黄麻布和麻袋	GB/T 731
04	稀土抗菌橡胶工业用棉本色帆布	GB/T 2909
05	稀土抗菌精梳涤棉混纺本色布	GB/T 5325
06	稀土抗菌精梳涤棉混纺印染布	GB/T 5326
07	稀土抗菌锦纶 66 浸胶帘子布	GB/T 9101
08	稀土抗菌锦纶 6 浸胶帘子布	GB/T 9102
09	稀土抗菌灯芯绒棉印染布	GB/T 14311
10	稀土抗菌玻璃纤维无捻粗纱布	GB/T 18370
11	稀土抗菌涤与棉混纺色织布	GB/T 20039

表 1 (续)

12	稀土抗菌风筒涂覆布	GB/T 20105
13	稀土抗菌针织坯布	GB/T 22847
14	稀土抗菌针织成品布	GB/T 22848
15	稀土抗菌色织提花布	GB/T 22851
16	稀土抗菌纺织品 合成革用非织造基布	GB/T 24248
17	稀土抗菌剑麻布	NY/T 712
18	稀土抗菌纺织品 木浆复合水刺非织造布	GB/T 26379
19	稀土抗菌马尾衬布	GB/T 28460
20	稀土抗菌机织起绒合成革基布	GB/T 28462
21	稀土抗菌纺织品 手术防护用非织造布	GB/T 38014
22	稀土抗菌纺织品 隔离衣用非织造布	GB/T 38462
23	稀土抗菌输送带用浸胶涤棉帆布	HG/T 4235
24	稀土抗菌浸胶广角涤棉帆布	HG/T 5469
25	稀土抗菌浸胶人造丝帘子布	HG/T 5650
26	稀土抗菌色织牛仔布	FZ/T 13001
27	稀土抗菌棉本色帆布	FZ/T 13002
28	稀土抗菌棉磨毛印染布	FZ/T 14029
29	稀土抗菌粘胶纤维本色布	FZ/T 13004
30	稀土抗菌大提花棉本色布	FZ/T 13005
31	稀土抗菌涤粘混纺本色布	FZ/T 13006
32	稀土抗菌色织棉布	FZ/T 13007
33	稀土抗菌色织泡泡布	FZ/T 13009
34	稀土抗菌经平绒棉本色布	FZ/T 13008
35	稀土抗菌橡胶工业用合成纤维帆布	FZ/T 13010
36	稀土抗菌色织涤粘混纺布	FZ/T 13011
37	稀土抗菌普梳涤与棉混纺本色布	FZ/T 13012
38	稀土抗菌精梳棉涤混纺本色布	FZ/T 13013
39	稀土抗菌棉维混纺本色布	FZ/T 13014
40	稀土抗菌篷盖用维纶本色帆布	FZ/T 13015
41	稀土抗菌莱赛尔纤维本色布	FZ/T 13018
42	稀土抗菌色织氨纶弹力布	FZ/T 13019
43	稀土抗菌纱罗色织布	FZ/T 13020
44	稀土抗菌棉氨纶弹力本色布	FZ/T 13021
45	稀土抗菌竹浆粘胶纤维本色布	FZ/T 13022

表 1 (续)

46	稀土抗菌莫代尔纤维本色布	FZ/T 13023
47	稀土抗菌间位芳纶本色布	FZ/T 13024
48	稀土抗菌棉与粘胶纤维混纺本色布	FZ/T 13025
49	稀土抗菌棉强捻本色织布	FZ/T 13026
50	稀土抗菌高支高密色织布	FZ/T 13027
51	稀土抗菌聚苯硫醚纤维(中长型)本色布	FZ/T 13028
52	稀土抗菌棉竹节本色布	FZ/T 13029
53	稀土抗菌粘胶纤维纱线与涤纶长丝交织本色布	FZ/T 13030
54	稀土抗菌竹浆粘胶纤维与涤纶混纺本色布	FZ/T 13031
55	稀土抗菌棉与涤纶长丝交织本色布	FZ/T 13033
56	稀土抗菌精梳棉与羊毛混纺本色布	FZ/T 13034
57	稀土抗菌色织弹力牛仔布	FZ/T 13036
58	稀土抗菌涂层色织牛仔布	FZ/T 13037
59	稀土抗菌植绒色织牛仔布	FZ/T 13038
60	稀土抗菌毛型粗支高密色织布	FZ/T 13039
61	稀土抗菌芳砜纶色织布	FZ/T 13040
62	稀土抗菌色织皱布	FZ/T 13041
63	稀土抗菌棉双层本色布	FZ/T 13042
64	稀土抗菌棉与锦纶长丝交织本色布	FZ/T 13043
65	稀土抗菌棉锦混纺本色布	FZ/T 13045
66	稀土抗菌棉与腈混纺本色布	FZ/T 13047
67	稀土抗菌棉涤纶低弹丝包芯纱本色布	FZ/T 13048
68	稀土抗菌涤纶氨纶弹力本色布	FZ/T 13049
69	稀土抗菌莱赛尔纤维与粘胶纤维混纺本色布	FZ/T 13050
70	稀土抗菌棉羊毛混纺涤纶弹力丝包芯纱本色布	FZ/T 13051
71	稀土抗菌棉与莱赛尔纤维混纺本色布	FZ/T 13052
72	稀土抗菌棉与粘胶纤维纱线交织本色布	FZ/T 13053
73	稀土抗菌棉蚕丝交织色织布	FZ/T 13055
74	稀土抗菌涤纶粘混纺色纺弹力布	FZ/T 13056
75	稀土抗菌棉印染帆布	FZ/T 14001
76	稀土抗菌鞋用棉印染帆布	FZ 14002
77	稀土抗菌拉毛起绒棉印染布	FZ/T 14003
78	稀土抗菌粘胶纤维印染布	FZ/T 14004
79	稀土抗菌涤纶粘混纺印染布	FZ/T 14005

表 1 (续)

80	稀土抗菌经平绒棉印染布	FZ/T 14006
81	稀土抗菌棉涤混纺印染布	FZ/T 14007
82	稀土抗菌棉维混纺印染布	FZ/T 14008
83	稀土抗菌篷盖用维纶染色防水帆布	FZ/T 14009
84	稀土抗菌普梳涤与棉混纺印染布	FZ/T 14010
85	稀土抗菌纯棉真蜡防印花布	FZ/T 14011
86	稀土抗菌竹浆粘胶纤维印染布	FZ/T 14012
87	稀土抗菌莫代尔纤维印染布	FZ/T 14013
88	稀土抗菌莱赛尔纤维印染布	FZ/T 14014
89	稀土抗菌棉氨纶弹力印染布	FZ/T 14016
90	稀土抗菌锦纶印染布	FZ/T 14017
91	稀土抗菌锦纶与棉交织印染布	FZ/T 14018
92	稀土抗菌棉提花印染布	FZ/T 14019
93	稀土抗菌涂料染色水洗棉布	FZ/T 14020
94	稀土抗菌防水、拒油、防污、免烫印染布	FZ/T 14021
95	稀土抗菌间位芳纶印染布	FZ/T 14022
96	稀土抗菌棉粘混纺印染布	FZ/T 14024
97	稀土抗菌棉强捻印染布	FZ/T 14026
98	稀土抗菌棉竹节印染布	FZ/T 14027
99	稀土抗菌棉与羊毛混纺印染布	FZ/T 14028
100	稀土抗菌铝塑增强复合布	BB/T 0017
101	稀土抗菌棉与涤混纺磨毛印染布	FZ/T 14030
102	稀土抗菌锦棉混纺印染布	FZ/T 14031
103	稀土抗菌锦纶空气变形丝印染布	FZ/T 14032
104	稀土抗菌棉冷轧堆染色印染布	FZ/T 14034
105	稀土抗菌棉与涤烂花印染布	FZ/T 14035
106	稀土抗菌纯棉仿蜡防印花布	FZ/T 14036
107	稀土抗菌涤纶转移印花布	FZ/T 14038
108	稀土抗菌棉与十字形锦纶 66 长丝交织印染布	FZ/T 14040
109	稀土抗菌灯芯绒涤棉混纺印染布	FZ/T 14041
110	稀土抗菌数码喷墨棉印花布	FZ/T 14043
111	稀土抗菌棉与涤混纺阻燃染色布	FZ/T 14044
112	稀土抗菌棉锦混纺阻燃染色布	FZ/T 14045
113	稀土抗菌涤纶氨纶弹力印染布	FZ/T 14046

表 1 (续)

114	稀土抗菌涤纶印染布	FZ/T 14047
115	稀土抗菌锦纶氨纶弹力印染布	FZ/T 14048
116	稀土抗菌莱赛尔纤维纱线与涤纶氨纶包覆丝线交织印染布	FZ/T 14049
117	稀土抗菌莫代尔纤维纱线与涤纶低弹丝交织印染布	FZ/T 14050
118	稀土抗菌棉与锦纶长丝氨纶包覆纱交织弹力印染布	FZ/T 14051
119	锦纶与涤纶交织印染布	FZ/T 14052
120	稀土抗菌亚麻本色布	FZ/T 33001
121	稀土抗菌亚麻色织布	FZ/T 33004
122	稀土抗菌苧麻棉混纺本色布	FZ/T 33006
123	稀土抗菌亚麻棉混纺本色布	FZ/T 33005
124	稀土抗菌苧麻色织布	FZ/T 33009
125	稀土抗菌亚麻粘胶混纺本色布	FZ/T 33011
126	稀土抗菌大麻本色布	FZ/T 33012
127	稀土抗菌大麻棉混纺本色布	FZ/T 33013
128	稀土抗菌亚麻(或大麻)涤纶混纺本色布	FZ/T 33014
129	稀土抗菌竹麻棉混纺本色布	FZ/T 33015
130	稀土抗菌苧麻针织坯布	FZ/T 33016
131	稀土抗菌苧麻手工夏布	FZ/T 33017
132	稀土抗菌苧麻本色布	FZ/T 33002
133	稀土抗菌地毯用黄麻、洋麻底布	FZ/T 33003
134	稀土抗菌苧麻印染布	FZ/T 34001
135	稀土抗菌亚麻印染布	FZ/T 34002
136	稀土抗菌涤麻(苧麻)混纺印染布	FZ/T 34004
137	稀土抗菌苧麻棉混纺印染布	FZ/T 34005
138	稀土抗菌黄麻混纺牛仔布	FZ/T 34007
139	稀土抗菌亚麻(或大麻)棉混纺印染布	FZ/T 34009
140	稀土抗菌大麻印染布	FZ/T 34011
141	稀土抗菌亚麻(或大麻)与粘胶纤维混纺印染布	FZ/T 34012
142	稀土抗菌黄麻印染布	FZ/T 34006
143	稀土抗菌墙布	FZ/T 44003
144	稀土抗菌锦纶浸胶子口布	FZ/T 55002
145	稀土抗菌布艺类产品	FZ/T 62011
146	稀土抗菌机织毛巾布	FZ/T 62032
147	稀土抗菌机织树脂黑炭衬布	FZ 64001

表 1 (续)

148	稀土抗菌卫生用薄型非织造布	FZ/T 64005
149	稀土抗菌卫生用水刺法非织造布	FZ/T 64012
150	稀土抗菌机织过滤布	FZ/T 64015
151	稀土抗菌针刺压缩弹性非织造布	FZ/T 64017
152	稀土抗菌纤网一纱线型缝编非织造布	FZ/T 64018
153	稀土抗菌纺粘热轧法非织造布	FZ/T 64033
154	稀土抗菌纺粘/熔喷/纺粘(SMS)法非织造布	FZ/T 64034
155	稀土抗菌帐篷用双轴向经编基布	FZ/T 64037
156	稀土抗菌热风法非织造布	FZ/T 64046
157	稀土抗菌浆粕气流成网非织造布	FZ/T 64047
158	稀土抗菌美妆用非织造布	FZ/T 64051
159	稀土抗菌短纤热轧法非织造布	FZ/T 64052
160	稀土抗菌聚乙烯醇水溶纤维非织造布	FZ/T 64053
161	稀土抗菌洁净室用擦拭布	FZ/T 64056
162	稀土抗菌医用贴弹性基布	FZ/T 64063
163	稀土抗菌绝缘用芳纶水刺非织造布	FZ/T 64065
164	稀土抗菌手撕胶带用缝编非织造基布	FZ/T 64071
165	稀土抗菌砂带基布	FZ/T 64074
166	稀土抗菌壳聚糖纤维非织造布	FZ/T 64077
167	稀土抗菌特种工业用原色棉布	FZ 65101
168	稀土抗菌特种工业用棉布(一)	FZ 65102
169	稀土抗菌特种工业用棉布(二)	FZ 66103
170	稀土抗菌特种工业用帆布	FZ 66104
171	稀土抗菌特种工业用绒布	FZ 66105
172	稀土抗菌特种工业用纱布	FZ 66106
173	稀土抗菌特种工业用原色腈纶布	FZ 66107
174	稀土抗菌特种工业用维纶布	FZ 66108
175	稀土抗菌针织牛仔布	FZ/T 72008
176	稀土抗菌针织吸湿牛仔布	FZ/T 72009
177	稀土抗菌鞋面用弹力针织布	FZ/T 72026
178	稀土抗菌弹性针布	FZ/T 93020
179	稀土抗菌弹性针布用底布	FZ/T 92076
180	稀土抗菌警服材料 聚氨酯湿法涂层雨衣布	GA 357
181	稀土抗菌警服材料 口袋布	GA 358

表 1 (续)

182	稀土抗抑菌警服材料 防水透湿复合布	GA 362
183	稀土抗抑菌警服材料 精梳涤棉混纺格子布	GA 447
184	稀土抗抑菌警服材料 针织罗纹布	GA 735
185	稀土抗抑菌警服材料 涤纶网眼布	GA 736
186	稀土抗抑菌警服材料 机织热熔粘合衬布	GA 740
187	稀土抗抑菌警服材料 机织树脂黑炭衬布	GA 741
188	稀土抗抑菌铁路货车篷布	TB/T 1941
189	稀土抗抑菌地毯用聚丙烯底基布	QB/T 1556
190	稀土抗抑菌纺织面墙纸(布)	JG/T 510
191	稀土抗抑菌输送带用锦纶和涤锦浸胶帆布	HG/T 2820
192	稀土抗抑菌鞋用网眼布	HG/T 4808
193	稀土抗抑菌浸胶芳纶帆布	HG/T 5809
194	稀土抗抑菌聚酯纤维投影幕布	JB/T 13293
195	稀土抗抑菌油性漆布	JB/T 8152
196	稀土抗抑菌绿色印刷材料 胶印橡皮布	CY/T 228
197	稀土抗抑菌涂布邮票纸(含涂布邮票原纸)	QB/T 1455
198	稀土抗抑菌煤矿井下假顶用塑料编织布	MT/T 960

5 总体原则

5.1 稀土抗抑菌布料在基本功能用途和制备材料方面,应符合相关的生产标准。

5.2 稀土抗抑菌布料在抗抑菌功能方面,允许根据涂料的功能用途要求,对“抗菌、抑菌、抑制病毒、防霉”等抗抑菌项目,应至少选择其中一项作为抗抑菌功能应用项目。

6 技术要求

6.1 抗抑菌要求

6.1.1 产品牌号及抗抑菌基础材料载锌抗抑菌粉组分,应符合表 2 的要求。

表 2 产品牌号、抗抑菌材料组分及方法

分类号	产品名称	载锌抗抑菌粉 ^a 含量 (质量分数/%)	组分方法
REA-CLOTH01-2N ^b	稀土抗抑菌棉本色布	0.1~5	吸附法
REA-CLOTH02-2N	稀土抗抑菌棉印染布		涂覆法
REA-CLOTH03-2N	稀土抗抑菌黄麻布和麻袋		吸附法
REA-CLOTH04-2N	稀土抗抑菌橡胶工业用棉本色帆布		涂覆法
REA-CLOTH05-2N	稀土抗抑菌精梳涤棉混纺本色布		吸附法
REA-CLOTH06-2N	稀土抗抑菌精梳涤棉混纺印染布		涂覆法

表 2 (续)

REA-CLOTH07-2N	稀土抗菌锦纶 66 浸胶帘子布	0.1~5	涂覆法
REA-CLOTH08-2N	稀土抗菌锦纶 6 浸胶帘子布		
REA-CLOTH09-2N	稀土抗菌灯芯绒棉印染布		
REA-CLOTH10-2N	稀土抗菌玻璃纤维无捻粗纱布		吸附法
REA-CLOTH11-2N	稀土抗菌涤与棉混纺色织布		涂覆法
REA-CLOTH12-2N	稀土抗菌风筒涂覆布		
REA-CLOTH13-2N	稀土抗菌针织坯布		吸附法
REA-CLOTH14-2N	稀土抗菌针织成品布		
REA-CLOTH15-2N	稀土抗菌色织提花布		掺混法
REA-CLOTH16-2N	稀土抗菌纺织品 合成革用非织造基布		
REA-CLOTH17-2N	稀土抗菌剑麻布		吸附法
REA-CLOTH18-2N	稀土抗菌纺织品 木浆复合水刺非织造布		掺混法
REA-CLOTH19-2N	稀土抗菌马尾衬布		吸附法
REA-CLOTH20-2N	稀土抗菌机织起绒合成革基布		掺混法
REA-CLOTH21-2N	稀土抗菌纺织品 手术防护用非织造布		
REA-CLOTH22-2N	稀土抗菌纺织品 隔离衣用非织造布		
REA-CLOTH23-2N	稀土抗菌输送带用浸胶涤棉帆布		涂覆法
REA-CLOTH24-2N	稀土抗菌浸胶广角涤棉帆布		
REA-CLOTH25-2N	稀土抗菌浸胶人造丝帘子布		吸附法
REA-CLOTH26-2N	稀土抗菌色织牛仔布		
REA-CLOTH27-2N	稀土抗菌棉本色帆布		涂覆法
REA-CLOTH28-2N	稀土抗菌棉磨毛印染布		
REA-CLOTH29-2N	稀土抗菌粘胶纤维本色布		热固法
REA-CLOTH30-2N	稀土抗菌大提花棉本色布		吸附法
REA-CLOTH31-2N	稀土抗菌涤粘混纺本色布		掺混/热固法
REA-CLOTH32-2N	稀土抗菌色织棉布		涂覆法
REA-CLOTH33-2N	稀土抗菌色织泡泡布		
REA-CLOTH34-2N	稀土抗菌经平绒棉本色布		吸附法
REA-CLOTH35-2N	稀土抗菌橡胶工业用合成纤维帆布		掺混/热固法
REA-CLOTH36-2N	稀土抗菌色织涤粘混纺布		
REA-CLOTH37-2N	稀土抗菌普梳涤与棉混纺本色布		吸附法
REA-CLOTH38-2N	稀土抗菌精梳棉涤混纺本色布		
REA-CLOTH39-2N	稀土抗菌棉维混纺本色布		
REA-CLOTH40-2N	稀土抗菌篷盖用维纶本色帆布		

表 2 (续)

REA-CLOTH41-2N	稀土抗菌莱赛尔纤维本色布	0.1~5	掺混/热固法
REA-CLOTH42-2N	稀土抗菌色织氨纶弹力布		涂覆法
REA-CLOTH43-2N	稀土抗菌纱罗色织布		掺混/热固法
REA-CLOTH44-2N	稀土抗菌棉氨纶弹力本色布		
REA-CLOTH45-2N	稀土抗菌竹浆粘胶纤维本色布		
REA-CLOTH46-2N	稀土抗菌莫代尔纤维本色布		
REA-CLOTH47-2N	稀土抗菌间位芳纶本色布		
REA-CLOTH48-2N	稀土抗菌棉与粘胶纤维混纺本色布		
REA-CLOTH49-2N	稀土抗菌棉强捻本色织布		
REA-CLOTH50-2N	稀土抗菌高支高密色织布		掺混/热固法
REA-CLOTH51-2N	稀土抗菌聚苯硫醚纤维(中长型)本色布		吸附法
REA-CLOTH52-2N	稀土抗菌棉竹节本色布		掺混/热固法
REA-CLOTH53-2N	稀土抗菌粘胶纤维纱线与涤纶长丝交织本色布		
REA-CLOTH54-2N	稀土抗菌竹浆粘胶纤维与涤纶混纺本色布		
REA-CLOTH55-2N	稀土抗菌棉与涤纶长丝交织本色布		吸附/涂覆法
REA-CLOTH56-2N	稀土抗菌精梳棉与羊毛混纺本色布		
REA-CLOTH57-2N	稀土抗菌色织弹力牛仔布		
REA-CLOTH58-2N	稀土抗菌涂层色织牛仔布		
REA-CLOTH59-2N	稀土抗菌植绒色织牛仔布		
REA-CLOTH60-2N	稀土抗菌毛型粗支高密色织布		
REA-CLOTH61-2N	稀土抗菌芳砜纶色织布		
REA-CLOTH62-2N	稀土抗菌色织皱布		
REA-CLOTH63-2N	稀土抗菌棉双层本色布		
REA-CLOTH64-2N	稀土抗菌棉与锦纶长丝交织本色布		
REA-CLOTH65-2N	稀土抗菌棉锦混纺本色布		
REA-CLOTH66-2N	稀土抗菌棉与腈混纺本色布		
REA-CLOTH67-2N	稀土抗菌棉涤纶低弹丝包芯纱本色布		
REA-CLOTH68-2N	稀土抗菌涤纶氨纶弹力本色布		
REA-CLOTH69-2N	稀土抗菌莱赛尔纤维与粘胶纤维混纺本色布		热固/掺混法
REA-CLOTH70-2N	稀土抗菌棉羊毛混纺涤纶弹力丝包芯纱本色布		
REA-CLOTH71-2N	稀土抗菌棉与莱赛尔纤维混纺本色布		
REA-CLOTH72-2N	稀土抗菌棉与粘胶纤维纱线交织本色布		
REA-CLOTH73-2N	稀土抗菌棉蚕丝交织色织布		吸附/涂覆法
REA-CLOTH74-2N	稀土抗菌涤纶粘混纺色纺弹力布		

表 2 (续)

REA-CLOTH75-2N	稀土抗菌棉印染帆布	0.1~5	吸附/涂覆法	
REA-CLOTH76-2N	稀土抗菌鞋用棉印染帆布			
REA-CLOTH77-2N	稀土抗菌拉毛起绒棉印染布			
REA-CLOTH78-2N	稀土抗菌粘胶纤维印染布			
REA-CLOTH79-2N	稀土抗菌涤粘混纺印染布			
REA-CLOTH80-2N	稀土抗菌经平绒棉印染布			
REA-CLOTH81-2N	稀土抗菌棉涤混纺印染布			
REA-CLOTH82-2N	稀土抗菌棉维混纺印染布			
REA-CLOTH83-2N	稀土抗菌篷盖用维纶染色防水帆布			
REA-CLOTH84-2N	稀土抗菌普梳涤与棉混纺印染布			
REA-CLOTH85-2N	稀土抗菌纯棉真蜡防印花布			
REA-CLOTH86-2N	稀土抗菌竹浆粘胶纤维印染布			
REA-CLOTH87-2N	稀土抗菌莫代尔纤维印染布			
REA-CLOTH88-2N	稀土抗菌莱赛尔纤维印染布			
REA-CLOTH89-2N	稀土抗菌棉氨纶弹力印染布			
REA-CLOTH90-2N	稀土抗菌锦纶印染布			
REA-CLOTH91-2N	稀土抗菌锦纶与棉交织印染布			
REA-CLOTH92-2N	稀土抗菌棉提花印染布			
REA-CLOTH93-2N	稀土抗菌涂料染色水洗棉布			
REA-CLOTH94-2N	稀土抗菌防水、拒油、防污、免烫印染布			
REA-CLOTH95-2N	稀土抗菌间位芳纶印染布			
REA-CLOTH96-2N	稀土抗菌棉粘混纺印染布			
REA-CLOTH97-2N	稀土抗菌棉强捻印染布			
REA-CLOTH98-2N	稀土抗菌棉竹节印染布			
REA-CLOTH99-2N	稀土抗菌棉与羊毛混纺印染布			
REA-CLOTH100-2N	稀土抗菌铝塑增强复合布			掺混法
REA-CLOTH101-2N	稀土抗菌棉与涤混纺磨毛印染布			热固/涂覆法
REA-CLOTH102-2N	稀土抗菌锦棉混纺印染布			
REA-CLOTH103-2N	稀土抗菌锦纶空气变形丝印染布			
REA-CLOTH104-2N	稀土抗菌棉冷轧堆染色印染布			
REA-CLOTH105-2N	稀土抗菌棉与涤纶印花布			
REA-CLOTH106-2N	稀土抗菌纯棉仿蜡防印花布			
REA-CLOTH107-2N	稀土抗菌涤纶转移印花布			
REA-CLOTH108-2N	稀土抗菌棉与十字形锦纶 66 长丝交织印染布			

表 2 (续)

REA-CLOTH109-2N	稀土抗菌灯芯绒涤棉混纺印染布	0.1~5	热固/涂覆法	
REA-CLOTH110-2N	稀土抗菌数码喷墨棉印花布			
REA-CLOTH111-2N	稀土抗菌棉与涤混纺阻燃染色布			
REA-CLOTH112-2N	稀土抗菌棉锦混纺阻燃染色布			
REA-CLOTH113-2N	稀土抗菌涤纶氨纶弹力印染布			
REA-CLOTH114-2N	稀土抗菌涤纶印染布			
REA-CLOTH115-2N	稀土抗菌锦纶氨纶弹力印染布			
REA-CLOTH116-2N	稀土抗菌莱赛尔纤维纱线与涤纶氨纶包覆丝线交织印染布			
REA-CLOTH117-2N	稀土抗菌莫代尔纤维纱线与涤纶低弹丝交织印染布			
REA-CLOTH118-2N	稀土抗菌棉与锦纶长丝氨纶包覆纱交织弹力印染布			
REA-CLOTH119-2N	锦纶与涤纶交织印染布			
REA-CLOTH120-2N	稀土抗菌亚麻本色布			吸附法
REA-CLOTH121-2N	稀土抗菌亚麻色织布			
REA-CLOTH122-2N	稀土抗菌苎麻棉混纺本色布			
REA-CLOTH123-2N	稀土抗菌亚麻棉混纺本色布			
REA-CLOTH124-2N	稀土抗菌苎麻色织布			
REA-CLOTH125-2N	稀土抗菌亚麻粘胶混纺本色布			
REA-CLOTH126-2N	稀土抗菌大麻本色布			
REA-CLOTH127-2N	稀土抗菌大麻棉混纺本色布			
REA-CLOTH128-2N	稀土抗菌亚麻(或大麻)涤纶混纺本色布			
REA-CLOTH129-2N	稀土抗菌竹麻棉混纺本色布			
REA-CLOTH130-2N	稀土抗菌苎麻针织坯布			
REA-CLOTH131-2N	稀土抗菌苎麻手工夏布			
REA-CLOTH132-2N	稀土抗菌苎麻本色布			
REA-CLOTH133-2N	稀土抗菌地毯用黄麻、洋麻底布			
REA-CLOTH134-2N	稀土抗菌苎麻印染布	涂覆法		
REA-CLOTH135-2N	稀土抗菌亚麻印染布			
REA-CLOTH136-2N	稀土抗菌涤麻(苎麻)混纺印染布			
REA-CLOTH137-2N	稀土抗菌苎麻棉混纺印染布	吸附法		
REA-CLOTH138-2N	稀土抗菌黄麻混纺牛仔布			
REA-CLOTH139-2N	稀土抗菌亚麻(或大麻)棉混纺印染布	涂覆法		
REA-CLOTH140-2N	稀土抗菌大麻印染布			
REA-CLOTH141-2N	稀土抗菌亚麻(或大麻)与粘胶纤维混纺印染布			
REA-CLOTH142-2N	稀土抗菌黄麻印染布			

表 2 (续)

REA-CLOTH143-2N	稀土抗菌墙布	0.1~5	
REA-CLOTH144-2N	稀土抗菌锦纶浸胶子口布		掺混法
REA-CLOTH145-2N	稀土抗菌布艺类产品		吸附/热固法
REA-CLOTH146-2N	稀土抗菌机织毛巾布		掺混/热固法
REA-CLOTH147-2N	稀土抗菌机织树脂黑炭衬布		
REA-CLOTH148-2N	稀土抗菌卫生用薄型非织造布		
REA-CLOTH149-2N	稀土抗菌卫生用水刺法非织造布		
REA-CLOTH150-2N	稀土抗菌机织过滤布		
REA-CLOTH151-2N	稀土抗菌针刺压缩弹性非织造布		
REA-CLOTH152-2N	稀土抗菌纤网—纱线型缝编非织造布		
REA-CLOTH153-2N	稀土抗菌纺粘热轧法非织造布		
REA-CLOTH154-2N	稀土抗菌纺粘/熔喷/纺粘(SMS)法非织造布		
REA-CLOTH155-2N	稀土抗菌帐篷用双轴向经编基布		
REA-CLOTH156-2N	稀土抗菌热风法非织造布		
REA-CLOTH157-2N	稀土抗菌浆粕气流成网非织造布		
REA-CLOTH158-2N	稀土抗菌美妆用非织造布		
REA-CLOTH159-2N	稀土抗菌短纤热轧法非织造布		
REA-CLOTH160-2N	稀土抗菌聚乙烯醇水溶纤维非织造布		
REA-CLOTH161-2N	稀土抗菌洁净室用擦拭布		
REA-CLOTH162-2N	稀土抗菌医用贴弹性基布		掺混/热固法
REA-CLOTH163-2N	稀土抗菌绝缘用芳纶水刺非织造布		掺混法
REA-CLOTH164-2N	稀土抗菌手撕胶带用缝编非织造基布		
REA-CLOTH165-2N	稀土抗菌砂带基布		
REA-CLOTH166-2N	稀土抗菌壳聚糖纤维非织造布		
REA-CLOTH167-2N	稀土抗菌特种工业用原色棉布		吸附/热固法
REA-CLOTH168-2N	稀土抗菌特种工业用棉布(一)		
REA-CLOTH169-2N	稀土抗菌特种工业用棉布(二)		
REA-CLOTH170-2N	稀土抗菌特种工业用帆布		
REA-CLOTH171-2N	稀土抗菌特种工业用绒布		
REA-CLOTH172-2N	稀土抗菌特种工业用纱布		
REA-CLOTH173-2N	稀土抗菌特种工业用原色腈纶布		
REA-CLOTH174-2N	稀土抗菌特种工业用维纶布		
REA-CLOTH175-2N	稀土抗菌针织牛仔布		吸附法
REA-CLOTH176-2N	稀土抗菌针织吸湿牛仔布		

表 2 (续)

REA-CLOTH177-2N	稀土抗抑菌鞋面用弹力针织布	0.1~5	吸附法
REA-CLOTH178-2N	稀土抗抑菌弹性针布		
REA-CLOTH179-2N	稀土抗抑菌弹性针布用底布		
REA-CLOTH180-2N	稀土抗抑菌警服材料 聚氨酯湿法涂层雨衣布		涂覆/掺混法
REA-CLOTH181-2N	稀土抗抑菌警服材料 口袋布		吸附法
REA-CLOTH182-2N	稀土抗抑菌警服材料 防水透湿复合布		涂覆/热固法
REA-CLOTH183-2N	稀土抗抑菌警服材料 精梳涤棉混纺格子布		掺混/热固法
REA-CLOTH184-2N	稀土抗抑菌警服材料 针织罗纹布		吸附法
REA-CLOTH185-2N	稀土抗抑菌警服材料 涤纶网眼布		掺混法
REA-CLOTH186-2N	稀土抗抑菌警服材料 机织热熔粘合衬布		
REA-CLOTH187-2N	稀土抗抑菌警服材料 机织树脂黑炭衬布		热固法
REA-CLOTH188-2N	稀土抗抑菌铁路货车篷布		
REA-CLOTH189-2N	稀土抗抑菌地毯用聚丙烯底基布		掺混法
REA-CLOTH190-2N	稀土抗抑菌纺织面墙纸(布)		热固法
REA-CLOTH191-2N	稀土抗抑菌输送带用锦纶和涤锦浸胶帆布		涂覆法
REA-CLOTH192-2N	稀土抗抑菌鞋用网眼布		吸附法
REA-CLOTH193-2N	稀土抗抑菌浸胶芳纶帆布		涂覆法
REA-CLOTH194-2N	稀土抗抑菌聚酯纤维投影幕布		
REA-CLOTH195-2N	稀土抗抑菌油性漆布		
REA-CLOTH196-2N	稀土抗抑菌绿色印刷材料 胶印橡皮布		掺混/涂覆法
REA-CLOTH197-2N	稀土抗抑菌涂布邮票纸(含涂布邮票原纸)		
REA-CLOTH198-2N	稀土抗抑菌煤矿井下假顶用塑料编织布		
<p>^a 稀土抗抑菌基础材料载锌抗抑菌粉,应符合 T/BYXT 003.1-2022 第 4 章的要求。</p> <p>^b 产品牌号参考 GB/T 17803 的表示方法,第一层用稀土抗抑菌(Rare earth antibacterial)首字母“REA”表示;第二层“CLOTH01”表示分类号为 01 的涂料产品(“CLOTH”为布料英文名称);第三层“2N”表示抗抑菌率为 99%,(2 为“9”的个数,“N”为数字“9”的英文首字母)。</p>			

6.1.2 抗抑菌性能应达到五星级,抗抑菌指标见表 3。

表 3 稀土抗抑菌指标

项目	抑菌率	抗菌率	新冠病毒抑制率	防霉等级	抗抑菌等级
指标	≥99%	≥99%	≥99%	0 级	★★★★★
注:稀土抗抑菌布料应根据产品对抗抑菌功能的需求,选择相应的抗抑菌功能项目,应符合 5.2 的要求。					

6.2 内在质量要求

6.2.1 棉本色布,应符合 GB/T 406-2018 第 4 章的要求。

- 6.2.2 棉印染布, 应符合 GB/T 411-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.3 黄麻布和麻袋, 应符合 GB/T 731-2008 第 3 章的要求。
- 6.2.4 橡胶工业用棉本色帆布, 应符合 GB/T 2909-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.5 精梳涤棉混纺本色布, 应符合 GB/T 5325-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.6 精梳涤棉混纺印染布, 应符合 GB/T 5326-2009 第 5 章的要求。
- 6.2.7 锦纶 66 浸胶帘子布, 应符合 GB/T 9101-2017 第 6 章的要求。
- 6.2.8 锦纶 6 浸胶帘子布, 应符合 GB/T 9102-2016 第 6 章的要求。
- 6.2.9 灯芯绒棉印染布, 应符合 GB/T 14311-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.10 玻璃纤维无捻粗纱布, 应符合 GB/T 18370-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.11 涤与棉混纺色织布, 应符合 GB/T 20039-2005 第 4 章的要求。
- 6.2.12 风筒涂覆布, 应符合 GB/T 20105-2006 第 4 章的要求。
- 6.2.13 针织坯布, 应符合 GB/T 22847-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.14 针织成品布, 应符合 GB/T 22848-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.15 色织提花布, 应符合 GB/T 22851-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.16 纺织品 合成革用非织造基布, 应符合 GB/T 24248-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.17 稀土抗抑菌剑麻布, 应符合 NY/T 712-2011 第 5 章的要求。
- 6.2.18 纺织品 木浆复合水刺非织造布, 应符合 GB/T 26379-2011 第 5 章的要求。
- 6.2.19 马尾衬布, 应符合 GB/T 28460-2012 第 3 章的要求。
- 6.2.20 机织起绒合成革基布, 应符合 GB/T 28462-2012 第 4 章的要求。
- 6.2.21 纺织品 手术防护用非织造布, 应符合 GB/T 38014-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.22 纺织品 隔离衣用非织造布, 应符合 GB/T 38462-2020 第 4 章的要求。
- 6.2.23 输送带用浸胶涤棉帆布, 应符合 HG/T 4235-2020 第 4 章的要求。
- 6.2.24 浸胶广角涤棉帆布, 应符合 HG/T 5469-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.25 浸胶人造丝帘子布, 应符合 HG/T 5650-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.26 色织牛仔布, 应符合 FZ/T 13001-2013 第 4 章的要求。
- 6.2.27 棉本色帆布, 应符合 FZ/T 13002-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.28 稀土抗抑菌棉磨毛印染布, 应符合 FZ/T 14029-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.29 粘胶纤维本色布, 应符合 FZ/T 13004-2015 第 4 章的要求。
- 6.2.30 大提花棉本色布, 应符合 FZ/T 13005-2018 第 4 章的要求。
- 6.2.31 涤粘混纺本色布, 应符合 FZ/T 13006-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.32 色织棉布, 应符合 FZ/T 13007-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.33 色织泡泡布, 应符合 FZ/T 13009-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.34 经平绒棉本色布, 应符合 FZ/T 13008-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.35 橡胶工业用合成纤维帆布, 应符合 FZ/T 13010-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.36 色织涤粘混纺布, 应符合 FZ/T 13011-2013 第 4 章的要求。
- 6.2.37 普梳涤与棉混纺本色布, 应符合 FZ/T 13012-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.38 精梳棉涤混纺本色布, 应符合 FZ/T 13013-2011 第 4 章的要求。
- 6.2.39 棉维混纺本色布, 应符合 FZ/T 13014-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.40 篷盖用维纶本色帆布, 应符合 FZ/T 13015-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.41 莱赛尔纤维本色布, 应符合 FZ/T 13018-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.42 色织氨纶弹力布, 应符合 FZ/T 13019-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.43 纱罗色织布, 应符合 FZ/T 13020-2016 第 4 章的要求。

- 6.2.44 棉氨纶弹力本色布, 应符合 FZ/T 13021-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.45 竹浆粘胶纤维本色布, 应符合 FZ/T 13022-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.46 莫代尔纤维本色布, 应符合 FZ/T 13023-2018 第 4 章的要求。
- 6.2.47 间位芳纶本色布, 应符合 FZ/T 13024-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.48 棉与粘胶纤维混纺本色布, 应符合 FZ/T 13025-2021 第 4 章的要求。
- 6.2.49 棉强捻本色纱布, 应符合 FZ/T 13026-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.50 高支高密色织布, 应符合 FZ/T 13027-2013 第 4 章的要求。
- 6.2.51 聚苯硫醚纤维(中长型)本色布, 应符合 FZ/T 13028-2013 第 4 章的要求。
- 6.2.52 棉竹节本色布, 应符合 FZ/T 13029-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.53 粘胶纤维纱线与涤纶长丝交织本色布, 应符合 FZ/T 13030-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.54 竹浆粘胶纤维与涤纶混纺本色布, 应符合 FZ/T 13031-2015 第 5 章的要求。
- 6.2.55 棉与涤纶长丝交织本色布, 应符合 FZ/T 13033-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.56 精梳棉与羊毛混纺本色布, 应符合 FZ/T 13034-2016 第 5 章的要求。
- 6.2.57 色织弹力牛仔布, 应符合 FZ/T 13036-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.58 涂层色织牛仔布, 应符合 FZ/T 13037-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.59 植绒色织牛仔布, 应符合 FZ/T 13038-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.60 毛型粗支高密色织布, 应符合 FZ/T 13039-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.61 芳砜纶色织布, 应符合 FZ/T 13040-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.62 色织皱布, 应符合 FZ/T 13041-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.63 棉双层本色布, 应符合 FZ/T 13042-2017 第 4 章的要求。
- 6.2.64 棉与锦纶长丝交织本色布, 应符合 FZ/T 13043-2017 第 4 章的要求。
- 6.2.65 棉锦混纺本色布, 应符合 FZ/T 13045-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.66 棉与腈混纺本色布, 应符合 FZ/T 13047-2019 第 4 章的要求。
- 6.2.67 棉涤纶低弹丝包芯纱本色布, 应符合 FZ/T 13048-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.68 涤纶氨纶弹力本色布, 应符合 FZ/T 13049-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.69 莱赛尔纤维与粘胶纤维混纺本色布, 应符合 FZ/T 13050-2020 第 4 章的要求。
- 6.2.70 棉羊毛混纺涤纶弹力丝包芯纱本色布, 应符合 FZ/T 13051-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.71 棉与莱赛尔纤维混纺本色布, 应符合 FZ/T 13052-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.72 棉与粘胶纤维纱线交织本色布, 应符合 FZ/T 13053-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.73 棉蚕丝交织色织布, 应符合 FZ/T 13055-2021 第 4 章的要求。
- 6.2.74 涤粘混纺色纺弹力布, 应符合 FZ/T 13056-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.75 棉印染帆布, 应符合 FZ/T 14001-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.76 鞋用棉印染帆布, 应符合 FZ 14002-1992 第 5 章的要求。
- 6.2.77 拉毛起绒棉印染布, 应符合 FZ/T 14003-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.78 粘胶纤维印染布, 应符合 FZ/T 14004-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.79 涤粘混纺印染布, 应符合 FZ/T 14005-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.80 经平绒棉印染布, 应符合 FZ/T 14006-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.81 棉涤混纺印染布, 应符合 FZ/T 14007-2011 第 5 章的要求。
- 6.2.82 棉维混纺印染布, 应符合 FZ/T 14008-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.83 篷盖用维纶染色防水帆布, 应符合 FZ/T 14009-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.84 普梳涤与棉混纺印染布, 应符合 FZ/T 14010-2006 第 5 章的要求。
- 6.2.85 纯棉真蜡防印花布, 应符合 FZ/T 14011-2016 第 5 章的要求。

- 6.2.86 竹浆粘胶纤维印染布, 应符合 FZ/T 14012-2009 第 5 章的要求。
- 6.2.87 莫代尔纤维印染布, 应符合 FZ/T 14013-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.88 莱赛尔纤维印染布, 应符合 FZ/T 14014-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.89 棉氨纶弹力印染布, 应符合 FZ/T 14016-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.90 锦纶印染布, 应符合 FZ/T 14017-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.91 锦纶与棉交织印染布, 应符合 FZ/T 14018-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.92 棉提花印染布, 应符合 FZ/T 14019-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.93 涂料染色水洗棉布, 应符合 FZ/T 14020-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.94 防水、拒油、防污、免烫印染布, 应符合 FZ/T 14021-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.95 间位芳纶印染布, 应符合 FZ/T 14022-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.96 棉粘混纺印染布, 应符合 FZ/T 14024-2012 第 5 章的要求。
- 6.2.97 棉强捻印染布, 应符合 FZ/T 14026-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.98 棉竹节印染布, 应符合 FZ/T 14027-2013 第 5 章的要求。
- 6.2.99 棉与羊毛混纺印染布, 应符合 FZ/T 14028-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.100 稀土抗菌铝塑增强复合布, 应符合 BB/T 0017-1999 第 4 章的要求。
- 6.2.101 棉与涤混纺磨毛印染布, 应符合 FZ/T 14030-2016 第 5 章的要求。
- 6.2.102 锦棉混纺印染布, 应符合 FZ/T 14031-2016 第 5 章的要求。
- 6.2.103 锦纶空气变形丝印染布, 应符合 FZ/T 14032-2016 第 5 章的要求。
- 6.2.104 棉冷轧堆染色印染布, 应符合 FZ/T 14034-2016 第 5 章的要求。
- 6.2.105 棉与涤烂花印染布, 应符合 FZ/T 14035-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.106 纯棉仿蜡防印花布, 应符合 FZ/T 14036-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.107 涤纶转移印花布, 应符合 FZ/T 14038-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.108 棉与十字形锦纶 66 长丝交织印染布, 应符合 FZ/T 14040-2017 第 5 章的要求。
- 6.2.109 灯芯绒涤棉混纺印染布, 应符合 FZ/T 14041-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.110 数码喷墨棉印花布, 应符合 FZ/T 14043-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.111 棉与涤混纺阻燃染色布, 应符合 FZ/T 14044-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.112 棉锦混纺阻燃染色布, 应符合 FZ/T 14045-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.113 涤纶氨纶弹力印染布, 应符合 FZ/T 14046-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.114 涤纶印染布, 应符合 FZ/T 14047-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.115 锦纶氨纶弹力印染布, 应符合 FZ/T 14048-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.116 莱赛尔纤维纱线与涤纶氨纶包覆丝线交织印染布, 应符合 FZ/T 14049-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.117 莫代尔纤维纱线与涤纶低弹丝交织印染布, 应符合 FZ/T 14050-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.118 棉与锦纶长丝氨纶包覆纱交织弹力印染布, 应符合 FZ/T 14051-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.119 锦纶与涤纶交织印染布, 应符合 FZ/T 14052-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.120 亚麻本色布, 应符合 FZ/T 33001-2010 第 5 章的要求。
- 6.2.121 亚麻色织布, 应符合 FZ/T 33004-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.122 苧麻棉混纺本色布, 应符合 FZ/T 33006-2006 第 4 章的要求。
- 6.2.123 亚麻棉混纺本色布, 应符合 FZ/T 33005-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.124 苧麻色织布, 应符合 FZ/T 33009-2010 第 4 章的要求。
- 6.2.125 亚麻粘胶混纺本色布, 应符合 FZ/T 33011-2006 第 4 章的要求。
- 6.2.126 大麻本色布, 应符合 FZ/T 33012-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.127 大麻棉混纺本色布, 应符合 FZ/T 33013-2011 第 4 章的要求。

- 6.2.128 亚麻（或大麻）涤纶混纺本色布，应符合 FZ/T 33014-2012 第 4 章的要求。
- 6.2.129 竹麻棉混纺本色布，应符合 FZ/T 33015-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.130 苧麻针织坯布，应符合 FZ/T 33016-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.131 苧麻手工夏布，应符合 FZ/T 33017-2018 第 4 章的要求。
- 6.2.132 苧麻本色布，应符合 FZ/T 33002-2014 第 3 章的要求。
- 6.2.133 地毯用黄麻、洋麻底布，应符合 FZ/T 33003-1992 第 5 章的要求。
- 6.2.134 苧麻印染布，应符合 FZ/T 34001-2012 第 4 章的要求。
- 6.2.135 亚麻印染布，应符合 FZ/T 34002-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.136 涤麻（苧麻）混纺印染布，应符合 FZ/T 34004-2012 第 4 章的要求。
- 6.2.137 苧麻棉混纺印染布，应符合 FZ/T 34005-2006 第 4 章的要求。
- 6.2.138 黄麻混纺牛仔布，应符合 FZ/T 34007-2009 第 3 章的要求。
- 6.2.139 亚麻（或大麻）棉混纺印染布，应符合 FZ/T 34009-2012 第 5 章的要求。
- 6.2.140 大麻印染布，应符合 FZ/T 34011-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.141 亚麻（或大麻）与粘胶纤维混纺印染布，应符合 FZ/T 34012-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.142 黄麻印染布，应符合 FZ/T 34006-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.143 墙布，应符合 FZ/T 44003-2018 第 5 章的要求。
- 6.2.144 锦纶浸胶子口布，应符合 FZ/T 55002-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.145 布艺类产品，应符合 FZ/T 62011（所有部分）第 4 的要求。
- 6.2.146 机织毛巾布，应符合 FZ/T 62032-2016 第 4 章的要求。
- 6.2.147 机织树脂黑炭衬布，应符合 FZ 64001-1991 第 5 章的要求。
- 6.2.148 卫生用薄型非织造布，应符合 FZ/T 64005-2021 第 5 章的要求。
- 6.2.149 卫生用水刺法非织造布，应符合 FZ/T 64012-2013 第 4 章的要求。
- 6.2.150 机织过滤布，应符合 FZ/T 64015-2009 第 4 章的要求。
- 6.2.151 针刺压缩弹性非织造布，应符合 FZ/T 64017-2011 第 5 章的要求。
- 6.2.152 纤网—纱线型缝编非织造布，应符合 FZ/T 64018-2011 第 5 章的要求。
- 6.2.153 纺粘热轧法非织造布，应符合 FZ/T 64033-2014 第 3 章的要求。
- 6.2.154 纺粘/熔喷/纺粘（SMS）法非织造布，应符合 FZ/T 64034-2014 第 3 章的要求。
- 6.2.155 帐篷用双轴向经编基布，应符合 FZ/T 64037-2013 第 4 章的要求。
- 6.2.156 热风法非织造布，应符合 FZ/T 64046-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.157 浆粕气流成网非织造布，应符合 FZ/T 64047-2014 第 5 章的要求。
- 6.2.158 美妆用非织造布，应符合 FZ/T 64051-2014 第 4 章的要求。
- 6.2.159 短纤热轧法非织造布，应符合 FZ/T 64052-2014 第 3 章的要求。
- 6.2.160 聚乙烯醇水溶纤维非织造布，应符合 FZ/T 64053-2015 第 5 章的要求。
- 6.2.161 洁净室用擦拭布，应符合 FZ/T 64056-2015 第 4 章的要求。
- 6.2.162 医用贴弹性基布，应符合 FZ/T 64063-2017 第 3 章的要求。
- 6.2.163 绝缘用芳纶水刺非织造布，应符合 FZ/T 64065-2017 第 3 章的要求。
- 6.2.164 手撕胶带用缝编非织造基布，应符合 FZ/T 64071-2019 第 4 章的要求。
- 6.2.165 砂带基布，应符合 FZ/T 64074-2019 第 5 章的要求。
- 6.2.166 壳聚糖纤维非织造布，应符合 FZ/T 64077 第 5 章的要求。
- 6.2.167 特种工业用原色棉布，应符合 FZ 65101-1995 第 5 章的要求。
- 6.2.168 特种工业用棉布（一），应符合 FZ 65102-1995 第 3 章的要求。
- 6.2.169 特种工业用棉布（二），应符合 FZ 66103-1995 第 3 章的要求。

- 6.2.170 特种工业用帆布, 应符合 FZ 66104-1995 第 3 章的要求。
- 6.2.171 特种工业用绒布, 应符合 FZ 66105-1995 第 5 章的要求。
- 6.2.172 特种工业用纱布, 应符合 FZ 66106-1995 第 5 章的要求。
- 6.2.173 特种工业用原色腈纶布, 应符合 FZ 66107-1995 第 3 章的要求。
- 6.2.174 特种工业用维纶布, 应符合 FZ 66108-1995 第 3 章的要求。
- 6.2.175 针织牛仔布, 应符合 FZ/T 72008-2015 第 5 章的要求。
- 6.2.176 针织吸湿牛仔布, 应符合 FZ/T 72009-2008 第 4 章的要求。
- 6.2.177 鞋面用弹力针织布, 应符合 FZ/T 72026-2019 第 6 章的要求。
- 6.2.178 弹性针布, 应符合 FZ/T 93020-2004 第 5 章的要求。
- 6.2.179 弹性针布用底布, 应符合 FZ/T 92076-2008 第 5 章的要求。
- 6.2.180 警服材料 聚氨酯湿法涂层雨衣布, 应符合 GA 357-2009 第 3 章的要求。
- 6.2.181 警服材料 口袋布, 应符合 GA 358-2007 第 3 章的要求。
- 6.2.182 警服材料 防水透湿复合布, 应符合 GA 362-2009 第 3 章的要求。
- 6.2.183 警服材料 精梳涤棉混纺格子布, 应符合 GA 447-2003 第 3 章的要求。
- 6.2.184 警服材料 针织罗纹布, 应符合 GA 735-2007 第 4 章的要求。
- 6.2.185 警服材料 涤纶网眼布, 应符合 GA 736-2007 第 4 章的要求。
- 6.2.186 警服材料 机织热熔粘合衬布, 应符合 GA 740-2007 第 4 章的要求。
- 6.2.187 警服材料 机织树脂黑炭衬布, 应符合 GA 741-2007 第 4 章的要求。
- 6.2.188 铁路货车篷布, 应符合 TB/T 1941-2013 第 3 章的要求。
- 6.2.189 地毯用聚丙烯底基布, 应符合 QB/T 1556-2021 第 4 章的要求。
- 6.2.190 纺织面墙纸(布), 应符合 JG/T 510-2016 第 5 章的要求。
- 6.2.191 输送带用锦纶和涤锦浸胶帆布, 应符合 HG/T 2820-2017 第 4 章的要求。
- 6.2.192 鞋用网眼布, 应符合 HG/T 4808-2015 第 4 章的要求。
- 6.2.193 浸胶芳纶帆布, 应符合 HG/T 5809-2020 第 5 章的要求。
- 6.2.194 聚酯纤维投影幕布, 应符合 JB/T 13293-2017 第 4 章的要求。
- 6.2.195 油性漆布, 应符合 JB/T 8152-1995 第 5 章的要求。
- 6.2.196 绿色印刷材料 胶印橡皮布, 应符合 CY/T 228-2020 第 4 章的要求。
- 6.2.197 涂布邮票纸(含涂布邮票原纸), 应符合 QB/T 1455-2012 第 4 章的要求。
- 6.2.198 煤矿井下假顶用塑料编织布, 应符合 MT/T 960-2005 第 4 章的要求。

7 试验方法

7.1 抗菌

稀土抗菌, 应按 T/BYXT 003.1-2022 第 5 章的规定进行。

注: 本项试验有检验报告的, 从检验报告, 无需另行检验。

7.2 内在质量

- 7.2.1 棉本色布, 应按 GB/T 406-2018 第 5 章的规定执行。
- 7.2.2 棉印染布, 应按 GB/T 411-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.3 黄麻布和麻袋, 应按 GB/T 731-2008 第 4 章的规定执行。
- 7.2.4 橡胶工业用棉本色帆布, 应按 GB/T 2909-2014 第 6 章的规定执行。

- 7.2.5 精梳涤棉混纺本色布, 应按 GB/T 5325-2009 第 5 章的规定执行。
- 7.2.6 精梳涤棉混纺印染布, 应按 GB/T 5326-2009 第 6 章的规定执行。
- 7.2.7 锦纶 66 浸胶帘子布, 应按 GB/T 9101-2017 第 7 章的规定执行。
- 7.2.8 锦纶 6 浸胶帘子布, 应按 GB/T 9102-2016 第 7 章的规定执行。
- 7.2.9 灯芯绒棉印染布, 应按 GB/T 14311-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.10 玻璃纤维无捻粗纱布, 应按 GB/T 18370-2014 第 5 章的规定执行。
- 7.2.11 涤与棉混纺色织布, 应按 GB/T 20039-2005 第 5 章的规定执行。
- 7.2.12 风筒涂覆布, 应按 GB/T 20105-2006 第 5 章的规定执行。
- 7.2.13 针织坯布, 应按 GB/T 22847-2009 第 6 章的规定执行。
- 7.2.14 针织成品布, 应按 GB/T 22848-2009 第 6 章的规定执行。
- 7.2.15 色织提花布, 应按 GB/T 22851-2009 第 6 章的规定执行。
- 7.2.16 纺织品 合成革用非织造基布, 应按 GB/T 24248-2009 第 5 章的规定执行。
- 7.2.17 稀土抗菌菌剑麻布, 应按 NY/T 712-2011 第 7 章的规定执行。
- 7.2.18 纺织品 木浆复合水刺非织造布, 应按 GB/T 26379-2011 第 6 章的规定执行。
- 7.2.19 马尾衬布, 应按 GB/T 28460-2012 第 4 章的规定执行。
- 7.2.20 机织起绒合成革基布, 应按 GB/T 28462-2012 第 5 章的规定执行。
- 7.2.21 纺织品 手术防护用非织造布, 应按 GB/T 38014-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.22 纺织品 隔离衣用非织造布, 应按 GB/T 38462-2020 第 5 章的规定执行。
- 7.2.23 输送带用浸胶涤棉帆布, 应按 HG/T 4235-2020 第 5 章的规定执行。
- 7.2.24 浸胶广角涤棉帆布, 应按 HG/T 5469-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.25 浸胶人造丝帘子布, 应按 HG/T 5650-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.26 色织牛仔布, 应按 FZ/T 13001-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.27 棉本色帆布, 应按 FZ/T 13002-2013 第 7 章的规定执行。
- 7.2.28 稀土抗菌菌棉磨毛印染布, 应按 FZ/T 14029-2014 第 5 章的规定执行。
- 7.2.29 粘胶纤维本色布, 应按 FZ/T 13004-2015 第 6 章的规定执行。
- 7.2.30 大提花棉本色布, 应按 FZ/T 13005-2018 第 5 章的规定执行。
- 7.2.31 涤粘混纺本色布, 应按 FZ/T 13006-2014 第 7 章的要求。
- 7.2.32 色织棉布, 应按 FZ/T 13007-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.33 色织泡泡布, 应按 FZ/T 13009-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.34 经平绒棉本色布, 应按 FZ/T 13008-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.35 橡胶工业用合成纤维帆布, 应按 FZ/T 13010-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.36 色织涤粘混纺布, 应按 FZ/T 13011-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.37 普梳涤与棉混纺本色布, 应按 FZ/T 13012-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.38 精梳棉涤混纺本色布, 应按 FZ/T 13013-2011 第 6 章的规定执行。
- 7.2.39 棉维混纺本色布, 应按 FZ/T 13014-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.40 篷盖用维纶本色帆布, 应按 FZ/T 13015-2014 第 7 章的规定执行。
- 7.2.41 莱赛尔纤维本色布, 应按 FZ/T 13018-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.42 色织氨纶弹力布, 应按 FZ/T 13019-2021 第 7 章的规定执行。
- 7.2.43 纱罗色织布, 应按 FZ/T 13020-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.44 棉氨纶弹力本色布, 应按 FZ/T 13021-2019 第 7 章的规定执行。
- 7.2.45 竹浆粘胶纤维本色布, 应按 FZ/T 13022-2009 第 6 章的规定执行。
- 7.2.46 莫代尔纤维本色布, 应按 FZ/T 13023-2018 第 5 章的规定执行。

- 7.2.47 间位芳纶本色布, 应按 FZ/T 13024-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.48 棉与粘胶纤维混纺本色布, 应按 FZ/T 13025-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.49 棉强捻本色织布, 应按 FZ/T 13026-2013 第 7 章的规定执行。
- 7.2.50 高支高密色织布, 应按 FZ/T 13027-2013 第 5 章的规定执行。
- 7.2.51 聚苯硫醚纤维(中长型)本色布, 应按 FZ/T 13028-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.52 棉竹节本色布, 应按 FZ/T 13029-2013 第 7 章的规定执行。
- 7.2.53 粘胶纤维纱线与涤纶长丝交织本色布, 应按 FZ/T 13030-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.54 竹浆粘胶纤维与涤纶混纺本色布, 应按 FZ/T 13031-2015 第 7 章的规定执行。
- 7.2.55 棉与涤纶长丝交织本色布, 应按 FZ/T 13033-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.56 精梳棉与羊毛混纺本色布, 应按 FZ/T 13034-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.57 色织弹力牛仔布, 应按 FZ/T 13036-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.58 涂层色织牛仔布, 应按 FZ/T 13037-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.59 植绒色织牛仔布, 应按 FZ/T 13038-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.60 毛型粗支高密色织布, 应按 FZ/T 13039-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.61 芳纶纶色织布, 应按 FZ/T 13040-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.62 色织皱布, 应按 FZ/T 13041-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.63 棉双层本色布, 应按 FZ/T 13042-2017 第 5 章的规定执行。
- 7.2.64 棉与锦纶长丝交织本色布, 应按 FZ/T 13043-2017 第 5 章的规定执行。
- 7.2.65 棉锦混纺本色布, 应按 FZ/T 13045-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.66 棉与腈混纺本色布, 应按 FZ/T 13047-2019 第 5 章的规定执行。
- 7.2.67 棉涤纶低弹丝包芯纱本色布, 应按 FZ/T 13048-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.68 涤纶氨纶弹力本色布, 应按 FZ/T 13049-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.69 莱赛尔纤维与粘胶纤维混纺本色布, 应按 FZ/T 13050-2020 第 5 章的规定执行。
- 7.2.70 棉羊毛混纺涤纶弹力丝包芯纱本色布, 应按 FZ/T 13051-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.71 棉与莱赛尔纤维混纺本色布, 应按 FZ/T 13052-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.72 棉与粘胶纤维纱线交织本色布, 应按 FZ/T 13053-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.73 棉蚕丝交织色织布, 应按 FZ/T 13055-2021 第 5 章的规定执行。
- 7.2.74 涤粘混纺色纺弹力布, 应按 FZ/T 13056-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.75 棉印染帆布, 应按 FZ/T 14001-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.76 鞋用棉印染帆布, 应按 FZ 14002-1992 第 6 章的规定执行。
- 7.2.77 拉毛起绒棉印染布, 应按 FZ/T 14003-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.78 粘胶纤维印染布, 应按 FZ/T 14004-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.79 涤粘混纺印染布, 应按 FZ/T 14005-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.80 经平绒棉印染布, 应按 FZ/T 14006-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.81 棉涤混纺印染布, 应按 FZ/T 14007-2011 第 6 章的规定执行。
- 7.2.82 棉维混纺印染布, 应按 FZ/T 14008-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.83 篷盖用维纶染色防水帆布, 应按 FZ/T 14009-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.84 普梳涤与棉混纺印染布, 应按 FZ/T 14010-2006 第 6 章的规定执行。
- 7.2.85 纯棉真蜡防印花布, 应按 FZ/T 14011-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.86 竹浆粘胶纤维印染布, 应按 FZ/T 14012-2009 第 6 章的规定执行。
- 7.2.87 莫代尔纤维印染布, 应按 FZ/T 14013-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.88 莱赛尔纤维印染布, 应按 FZ/T 14014-2019 第 6 章的规定执行。

- 7.2.89 棉氨纶弹力印染布, 应按 FZ/T 14016-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.90 锦纶印染布, 应按 FZ/T 14017-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.91 锦纶与棉交织印染布, 应按 FZ/T 14018-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.92 棉提花印染布, 应按 FZ/T 14019-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.93 涂料染色水洗棉布, 应按 FZ/T 14020-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.94 防水、拒油、防污、免烫印染布, 应按 FZ/T 14021-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.95 间位芳纶印染布, 应按 FZ/T 14022-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.96 棉粘混纺印染布, 应按 FZ/T 14024-2012 第 6 章的规定执行。
- 7.2.97 棉强捻印染布, 应按 FZ/T 14026-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.98 棉竹节印染布, 应按 FZ/T 14027-2013 第 6 章的规定执行。
- 7.2.99 棉与羊毛混纺印染布, 应按 FZ/T 14028-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.100 稀土抗菌铝塑增强复合布, 应按 BB/T 0017-1999 第 5 章的规定执行。
- 7.2.101 棉与涤混纺磨毛印染布, 应按 FZ/T 14030-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.102 锦棉混纺印染布, 应按 FZ/T 14031-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.103 锦纶空气变形丝印染布, 应按 FZ/T 14032-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.104 棉冷轧堆染色印染布, 应按 FZ/T 14034-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.105 棉与涤烂花印染布, 应按 FZ/T 14035-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.106 纯棉仿蜡防印花布, 应按 FZ/T 14036-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.107 涤纶转移印花布, 应按 FZ/T 14038-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.108 棉与十字形锦纶 66 长丝交织印染布, 应按 FZ/T 14040-2017 第 6 章的规定执行。
- 7.2.109 灯芯绒涤棉混纺印染布, 应按 FZ/T 14041-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.110 数码喷墨棉印花布, 应按 FZ/T 14043-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.111 棉与涤混纺阻燃染色布, 应按 FZ/T 14044-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.112 棉锦混纺阻燃染色布, 应按 FZ/T 14045-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.113 涤纶氨纶弹力印染布, 应按 FZ/T 14046-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.114 涤纶印染布, 应按 FZ/T 14047-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.115 锦纶氨纶弹力印染布, 应按 FZ/T 14048-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.116 莱赛尔纤维纱线与涤纶氨纶包覆丝线交织印染布, 应按 FZ/T 14049-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.117 莫代尔纤维纱线与涤纶低弹丝交织印染布, 应按 FZ/T 14050-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.118 棉与锦纶长丝氨纶包覆纱交织弹力印染布, 应按 FZ/T 14051-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.119 锦纶与涤纶交织印染布, 应按 FZ/T 14052-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.120 亚麻本色布, 应按 FZ/T 33001-2010 第 6 章的规定执行。
- 7.2.121 亚麻色织布, 应按 FZ/T 33004-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.122 苧麻棉混纺本色布, 应按 FZ/T 33006-2006 第 5 章的规定执行。
- 7.2.123 亚麻棉混纺本色布, 应按 FZ/T 33005-2009 第 5 章的规定执行。
- 7.2.124 苧麻色织布, 应按 FZ/T 33009-2010 第 6 章的规定执行。
- 7.2.125 亚麻粘胶混纺本色布, 应按 FZ/T 33011-2006 第 6 章的规定执行。
- 7.2.126 大麻本色布, 应按 FZ/T 33012-2009 第 5 章的规定执行。
- 7.2.127 大麻棉混纺本色布, 应按 FZ/T 33013-2011 第 5 章的规定执行。
- 7.2.128 亚麻(或大麻)涤纶混纺本色布, 应按 FZ/T 33014-2012 第 5 章的规定执行。
- 7.2.129 竹麻棉混纺本色布, 应按 FZ/T 33015-2014 第 7 章的规定执行。
- 7.2.130 苧麻针织坯布, 应按 FZ/T 33016-2014 第 5 章的规定执行。

- 7.2.131 苧麻手工夏布, 应按 FZ/T 33017-2018 第 5 章的规定执行。
- 7.2.132 苧麻本色布, 应按 FZ/T 33002-2014 第 4 章的规定执行。
- 7.2.133 地毯用黄麻、洋麻底布, 应按 FZ/T 33003-1992 第 6 章的规定执行。
- 7.2.134 苧麻印染布, 应按 FZ/T 34001-2012 第 5 章的规定执行。
- 7.2.135 亚麻印染布, 应按 FZ/T 34002-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.136 涤麻(苧麻)混纺印染布, 应按 FZ/T 34004-2012 第 5 章的规定执行。
- 7.2.137 苧麻棉混纺印染布, 应按 FZ/T 34005-2006 第 5 章的规定执行。
- 7.2.138 黄麻混纺牛仔布, 应按 FZ/T 34007-2009 第 4 章的规定执行。
- 7.2.139 亚麻(或大麻)棉混纺印染布, 应按 FZ/T 34009-2012 第 6 章的规定执行。
- 7.2.140 大麻印染布, 应按 FZ/T 34011-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.141 亚麻(或大麻)与粘胶纤维混纺印染布, 应按 FZ/T 34012-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.142 黄麻印染布, 应按 FZ/T 34006-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.143 墙布, 应按 FZ/T 44003-2018 第 6 章的规定执行。
- 7.2.144 锦纶浸胶子口布, 应按 FZ/T 55002-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.145 布艺类产品, 应按 FZ/T 62011 第 6 章的规定执行。
- 7.2.146 机织毛巾布, 应按 FZ/T 62032-2016 第 5 章的规定执行。
- 7.2.147 机织树脂黑炭衬布, 应按 FZ 64001-1991 第 6 章的规定执行。
- 7.2.148 卫生用薄型非织造布, 应按 FZ/T 64005-2021 第 6 章的规定执行。
- 7.2.149 卫生用水刺法非织造布, 应按 FZ/T 64012-2013 第 5 章的规定执行。
- 7.2.150 机织过滤布, 应按 FZ/T 64015-2009 第 5 章的规定执行。
- 7.2.151 针刺压缩弹性非织造布, 应按 FZ/T 64017-2011 第 6 章的规定执行。
- 7.2.152 纤网—纱线型缝编非织造布, 应按 FZ/T 64018-2011 第 6 章的规定执行。
- 7.2.153 纺粘热轧法非织造布, 应按 FZ/T 64033-2014 第 4 章的规定执行。
- 7.2.154 纺粘/熔喷/纺粘(SMS)法非织造布, 应按 FZ/T 64034-2014 第 4 章的规定执行。
- 7.2.155 帐篷用双轴向经编基布, 应按 FZ/T 64037-2013 第 5 章的规定执行。
- 7.2.156 热风法非织造布, 应按 FZ/T 64046-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.157 浆粕气流成网非织造布, 应按 FZ/T 64047-2014 第 6 章的规定执行。
- 7.2.158 美妆用非织造布, 应按 FZ/T 64051-2014 第 5 章的规定执行。
- 7.2.159 短纤热轧法非织造布, 应按 FZ/T 64052-2014 第 4 章的规定执行。
- 7.2.160 聚乙烯醇水溶纤维非织造布, 应按 FZ/T 64053-2015 第 6 章的规定执行。
- 7.2.161 洁净室用擦拭布, 应按 FZ/T 64056-2015 第 5 章的规定执行。
- 7.2.162 医用贴弹性基布, 应按 FZ/T 64063-2017 第 4 章的规定执行。
- 7.2.163 绝缘用芳纶水刺非织造布, 应按 FZ/T 64065-2017 第 4 章的规定执行。
- 7.2.164 手撕胶带用缝编非织造基布, 应按 FZ/T 64071-2019 第 5 章的规定执行。
- 7.2.165 砂带基布, 应按 FZ/T 64074-2019 第 6 章的规定执行。
- 7.2.166 壳聚糖纤维非织造布, 应按 FZ/T 64077 第 6 章的规定执行。
- 7.2.167 特种工业用原色棉布, 应按 FZ 65101-1995 第 6 章的规定执行。
- 7.2.168 特种工业用棉布(一), 应按 FZ 65102-1995 第 6 章的规定执行。
- 7.2.169 特种工业用棉布(二), 应按 FZ 66103-1995 第 4 章的规定执行。
- 7.2.170 特种工业用帆布, 应按 FZ 66104-1995 第 5 章的规定执行。
- 7.2.171 特种工业用绒布, 应按 FZ 66105-1995 第 6 章的规定执行。
- 7.2.172 特种工业用纱布, 应按 FZ 66106-1995 第 6 章的规定执行。

- 7.2.173 特种工业用原色腈纶布, 应按 FZ 66107-1995 第 4 章的规定执行。
- 7.2.174 特种工业用维纶布, 应按 FZ 66108-1995 第 4 章的规定执行。
- 7.2.175 针织牛仔布, 应按 FZ/T 72008-2015 第 6 章的规定执行。
- 7.2.176 针织吸湿牛仔布, 应按 FZ/T 72009-2008 第 5 章的规定执行。
- 7.2.177 鞋面用弹力针织布, 应按 FZ/T 72026-2019 第 8 章的规定执行。
- 7.2.178 弹性针布, 应按 FZ/T 93020-2004 第 6 章的规定执行。
- 7.2.179 弹性针布用底布, 应按 FZ/T 92076-2008 第 6 章的规定执行。
- 7.2.180 警服材料 聚氨酯湿法涂层雨衣布, 应按 GA 357-2009 第 4 章的规定执行。
- 7.2.181 警服材料 口袋布, 应按 GA 358-2007 第 4 章的规定执行。
- 7.2.182 警服材料 防水透湿复合布, 应按 GA 362-2009 第 4 章的规定执行。
- 7.2.183 警服材料 精梳涤棉混纺格子布, 应按 GA 447-2003 第 4 章的规定执行。
- 7.2.184 警服材料 针织罗纹布, 应按 GA 735-2007 第 5 章的规定执行。
- 7.2.185 警服材料 涤纶网眼布, 应按 GA 736-2007 第 5 章的规定执行。
- 7.2.186 警服材料 机织热熔粘合衬布, 应按 GA 740-2007 第 5 章的规定执行。
- 7.2.187 警服材料 机织树脂黑炭衬布, 应按 GA 741-2007 第 5 章的规定执行。
- 7.2.188 铁路货车篷布, 应按 TB/T 1941-2013 第 5 章的规定执行。
- 7.2.189 地毯用聚丙烯底基布, 应按 QB/T 1556-2021 第 5 章的规定执行。
- 7.2.190 纺织面墙纸(布), 应按 JG/T 510-2016 第 6 章的规定执行。
- 7.2.191 输送带用锦纶和涤纶浸胶帆布, 应按 HG/T 2820-2017 第 5 章的规定执行。
- 7.2.192 鞋用网眼布, 应按 HG/T 4808-2015 第 5 章的规定执行。
- 7.2.193 浸胶芳纶帆布, 应按 HG/T 5809-2020 第 6 章的规定执行。
- 7.2.194 聚酯纤维投影幕布, 应按 JB/T 13293-2017 第 5 章的要求。
- 7.2.195 油性漆布, 应按 JB/T 8152-1995 第 6 章的规定执行。
- 7.2.196 绿色印刷材料 胶印橡皮布, 应按 CY/T 228-2020 第 5 章的规定执行。
- 7.2.197 涂布邮票纸(含涂布邮票原纸), 应按 QB/T 1455-2012 第 5 章的规定执行。
- 7.2.198 煤矿井下假顶用塑料编织布, 应按 MT/T 960-2005 第 5 章的规定执行。

注: 本项试验有检验报告的, 从检验报告, 无需另行检验。

8 检验规则

8.1 检验要求

- 8.1.1 棉及化纤纯纺、混纺本色布检验, 应按 FZ/T 10004 的要求执行。
- 8.1.2 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验, 应按 FZ/T 10005 的要求执行。
- 8.1.3 稀土抗菌检验, 应按 T/BYXT 003.1-2022 第 5 章的要求进行。

注: 本项检验有检验检测报告的, 从检验检测报告, 无需另行检验。

8.2 检验结果判定

- 符合 8.1.1、8.1.2 要求的, 判定产品为合格。
- 符合 8.1.3 要求的, 判定产品抗菌等级为五星级。

9 包装、标志、运输与贮存

9.1 基本要求

- 9.1.1 棉及化纤纯纺、混纺本色布标志与包装，应符合 FZ/T 10009 的要求。
- 9.1.2 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装，应符合 FZ/T 10010 的要求。
- 9.1.3 标识稀土抗抑菌牌号的产品，包装、标志、运输和贮存应符合 GB 39176 的要求。

9.2 抗抑菌标志

符合抗抑菌评价要求的产品，标志至少应包括：

- a) 抗抑菌选项可在产品包装箱、包装袋标识“抗菌、抑菌、抑制病毒、防霉”等相关选项字样。
- b) 按照 T/BYXT 002 评价要求，获得稀土抗抑菌标识化评价认定的产品，应在产品包装标识稀土抗抑菌标准化评价标志，见图 1。



图 1 稀土抗抑菌标准化评价标志

- c) 稀土抗抑菌评价标识应符合 T/BYXT 001-2022 第 9.1 章的要求。

9.3 运输与贮存

产品在贮运中应保证不破损、不沾污、不受潮、防雨淋，禁止接近火源，不得与有异味物品共存放，应避光照。

参 考 文 献

- [1] 中国科学院武汉病毒研究院《检测报告》（报告编号：WIVTR202168001）
 - [2] 英格尔检测技术服务（上海）有限公司《检测报告》（报告编号：SHF21090218-01）
 - [3] 英格尔检测技术服务（上海）有限公司《检测报告》（报告编号：SHF21110249-01）
 - [4] 英格尔检测技术服务（上海）有限公司《检测报告》（报告编号：SHF21120075-02）
-