

MEDICALPROTECTIVE FABRIC SERIES

MIZUDA

ZHEJIANG MIZUDA TEXTILE PRINTING & DYEING CO.,LTD
— since 1993 —



DENTAL CLINIC



PHARMACY



LABORATORY



BEAUTY AGENCY



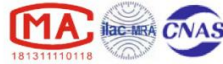
HOSPITAL

>> PRODUCTS SHOW

ART NO: CADV209006+KF
ART NAME: 2/1 TWILL
CONTENT: 65%P35%C
WEIGHT: 172GSM/5.07OZ
WIDTH: 57/58
FINISHING: Antibacterial + three-proof++ Antistatic



The certificate is complete, this product has been tested by relevant departments, please rest assured to use



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5773

FCL
No.020



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5773

FCL
No.020



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.

检验检测报告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 4121641263		
报告编号: ZFLJ30018198		第 1 页, 共 3 页		
客户信息	委托单位: 浙江美欣达纺织印染科技有限公司 委托单位地址: 浙江省湖州市吴兴区美欣达路 588 号			
客户认定信息	样品描述: 1 块绿色 2/1 棉涤导电丝纱卡 (400cm*150cm) 最终用途: 一般手术服			
检验类型	委托检测 样品受理/测试开始日期: 2020-04-07, 报告签发日期: 2020-04-17			
检验/判定依据	GB/T 20944.3-2008 《纺织品 抗菌性能的评价 第 3 部分: 振荡法》			
检验结论	样品所检并要求判定项目 符合 <GB/T 20944.3-2008 >相应的技术要求。			
检验结果及结论	见下页。			
样品呈现	见末页。			

审批:

孙浩

制单:

陈卓珍

检验检测报告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 4121641263		
报告编号: ZFLJ30018198		第 2 页, 共 3 页		
测试项目 (计量单位) [样品标识]	测试方法 (参数说明)	技术要求 (备注)	测试结果	判定
<input checked="" type="checkbox"/> 抑菌率 (%)				
GB/T 20944.3-2008 振荡法 (洗前)	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 ≥ 70 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 ≥ 70 白色念珠菌 ATCC10231 ≥ 60 大肠杆菌 8099 ≥ 70	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 白色念珠菌 ATCC10231 大肠杆菌 8099 (样品具有抗菌效果)	99 >99 99 >99	合格
备注: 1. 该项目不在本实验室资质认定、认可能力范围内, 故分包测试; 2. 分包机构名称: 佛山中纺联检验技术服务有限公司; 3. 分包机构资质认定证书编号: 201719011139。				
<input checked="" type="checkbox"/> [洗后: GB/T 8629-2017, 洗涤程序 5M, 10 次 洗涤, 翻滚烘干]				
沾水等级 (级)	GB/T 4745-2012 (测试用水温度为 20℃)	--	-样品 1 3 -样品 2 3 -样品 3 3	--
拒油性 (级)	GB/T 19977-2014	--	4.0	--
易去污性 (级)	参照 FZ/T 14021-2011 附录 A (沾污物: 花生油)	--	3	--
<input checked="" type="checkbox"/> [洗前]				
沾水等级 (级)	GB/T 4745-2012 (测试用水温度为 20℃)	--	-样品 1 4-5 -样品 2 4-5 -样品 3 4-5	--
拒油性 (级)	GB/T 19977-2014	--	5.0	--
易去污性 (级)	参照 FZ/T 14021-2011 附录 A (沾污物: 花生油)	--	3-4	--
备注				
1. 本实验室根据客户要求完成以上检测内容, 检测结果仅适用于收到的样品。复制报告未加盖本机构 检验检测专用章"无效。 2. 标记"--"的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 3. 除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。				

PRODUCTS SHOW



ART NO: CKBH209017+KF
ART NAME: PLAIN
CONTENT: 100%P
WEIGHT: 82GSM/2.42OZ
WIDTH: 57/58
FINISHING: Antistatic + Antibacterial + Three-proof+Isolate
microorganisms+moisture transmission



Mizuda
protective
clothing
fabric
(repeatability)

The certificate is complete, this product has been tested by relevant departments, please rest assured to use



检测报告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 0203648565		
报告编号: ZFLJ2620602		第 1 页, 共 2 页		
客户信息	委托单位: 浙江美欣达纺织印染科技有限公司 8 委托单位地址: 浙江省湖州市吴兴区天字圩路 288 号			
客户认定信息	样品描述: 1 块 涤纶大格子导电丝 (单层贴膜) 样品数量: 100*150 (cm) 颜色: 白色调			
检验性质	委托检测	样品受理日期: 2020-05-10, 报告签发日期: 2020-05-17		
检验/判定依据	- GB 19082-2009 《医用一次性防护服技术要求》			
综合检验结论	+ 样品所检并要求判定项目 符合 <GB 19082-2009 .>相应的技术要求。			
检验结果及单项判定	见下页。			
样品呈现	(以下为送检样品的照片呈现和/或裁剪自送检样品的贴样)			

批准:

张志荣

制单:

冯艳芳

检测报告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 0203648565		
报告编号: ZFLJ2620602		第 2 页, 共 2 页		
测试项目 (计量单位) [样品标识]	测试方法 (参数说明)	技术要求 (备注)	测试结果	判定
过滤效率 (%)	GB 19082-2009 条款 5.7 (气体流量: 15L/min, 气溶胶颗粒: NaCl)	≥ 70	最小值 99.9	合格
断裂强力 (N)	GB/T 3923.1-1997 条样法 (隔距长度 200mm)	≥ 45	-经向 566 -纬向 646	合格
断裂伸长率 (%)	GB/T 3923.1-1997 条样法 (隔距长度 200mm)	≥ 15	-经向 26.5 -纬向 30.5	合格
抗合成血液穿透性 (级)	GB 19082-2009 附录 A (合成血液表面张力: 0.040N/m)	≥ 2	6	合格
抗渗水性 (kPa)	GB/T 4744-1997 (测试水温度 20℃, 水压上升速率 6.0kPa/min, 测试面: 正面)	≥ 1.67	60.62	合格
表面抗湿性 (级)	GB/T 4745-1997 喷淋法 (测试水温度为 20.0℃)	≥ 3	-样品 1# 4 -样品 2# 4 -样品 3# 4	合格
透湿量 (g/m²·d)	GB/T 12704-1991 方法 A (测试面: 反面)	≥ 2500	8.88x10³	合格
抗静电性 (pC/件)	GB/T 12703-1991 方法 E	-	电荷量 0 (样品尺寸: 50cm X 整幅)	-
备注	1. 本报告检测项目均在相应的标准规定的环境条件下进行(有注明的除外)。 2. 委托检测结果仅对来样负责, 复制报告未加盖本机构“检验检测专用章”无效。 3. 标记“-”的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 4. 除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。			

----- 检测报告结束 -----

>> PRODUCTS SHOW

ART NO: BADF209008+KF
ART NAME: 2/1 TWILL
CONTENT: 46%C32%TEN20%P2%SP
WEIGHT: 153GSM/4.51OZ
WIDTH: 57/58
FINISHING: Antibacterial +three-Proof



The certificate is complete, this product has been tested by relevant departments, please rest assured to use



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5773

No.020



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.

检 验 检 测 报 告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 5600227337		
报告编号: ZFLJ30018199		第 1 页, 共 3 页		
客户信息	委托单位 : 浙江美欣达纺织印染科技有限公司 委托单位地址 : 浙江省湖州市吴兴区美欣达路 588 号			
客户认定信息	样品描述 : 1 块天蓝色涤棉平布 (400cm*150cm) 最终用途 : 普通护士服			
检验类型	委托检测 样品受理/测试开始日期: 2020-04-07, 报告签发日期: 2020-04-17			
检验/判定依据	- GB/T 20944.3-2008 《纺织品 抗菌性能的评价 第 3 部分: 振荡法》			
检验结论	• 样品所检并要求判定项目 符合 <GB/T 20944.3-2008 >相应的技术要求。			
检验结果及结论	见下页。			
样品呈现	见末页。			

审批:

孙浩

制单:

吴清辉



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5773

No.020



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.

检 验 检 测 报 告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 5600227337		
报告编号: ZFLJ30018199		第 2 页, 共 3 页		
测试项目 (计量单位) [样品标识]	测试方法 (参数说明)	技术要求 (备注)	测试结果	判定
抗菌率 (%)	GB/T 20944.3-2008 (洗前)	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 ≥ 70 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 ≥ 70 白色念珠菌 ATCC10231 ≥ 60 大肠杆菌 8099 ≥ 70	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 99 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 >99 白色念珠菌 ATCC10231 99 大肠杆菌 8099 >99 (样品具有抗菌效果)	合格
备注: 1. 该项目不在本实验室资质认定、认可能力范围内, 故分包测试; 2. 分包机构名称: 佛山中纺联检验技术服务有限公司; 3. 分包机构资质认定证书编号: 201719011139。				
☑ [洗后: GB/T 8629-2017 洗涤程序 5M; 10 次洗涤: 翻滚烘干]				
沾水等级 (级)	GB/T 4745-2012 (测试用水温度为 20℃)	--	-样品 1 3 -样品 2 3 -样品 3 3	--
拒油性 (级)	GB/T 19977-2014	--	4.0	--
易去污性 (级)	参照 FZ/T 14021-2011 附录 A (沾污物: 花生油)	--	3-4	--
☑ [洗前]				
沾水等级 (级)	GB/T 4745-2012 (测试用水温度为 20℃)	--	-样品 1 4-5 -样品 2 4-5 -样品 3 4-5	--
拒油性 (级)	GB/T 19977-2014	--	5.5	--
易去污性 (级)	参照 FZ/T 14021-2011 附录 A (沾污物: 花生油)	--	4	--
备注	1. 本实验室根据客户要求完成以上检测内容, 检测结果仅适用于收到的样品。复制报告未加盖本机构 检验检测专用章"无效。 2. 标记"--"的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 3. 除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。			



>> PRODUCTS SHOW



ART NO: CABV209002+KF
ART NAME: CVC TWILL
CONTENT: 60%C40%P
WEIGHT: 161GSM/4.75OZ
WIDTH: 57/58
FINISHING: Antibacterial+easy to decontaminate



The certificate is complete, this product has been tested by relevant departments, please rest assured to use



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.

检验检测报告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 7052640422		
报告编号: ZFLJ30018201		第 1 页, 共 3 页		
客户信息	委托单位: 浙江美欣达纺织印染科技有限公司 委托单位地址: 浙江省湖州市吴兴区美欣达路 588 号			
客户认定信息	样品描述: 1 块半漂白涤棉 2/1 斜纹 (400cm*150cm) 最终用途: 医用床单			
检验类型	委托检测 样品受理/测试开始日期: 2020-04-07, 报告签发日期: 2020-04-17			
检验/判定依据	GB/T 20944.3-2008 《纺织品 抗菌性能的评价 第 3 部分: 振荡法》			
检验结论	* 样品所检并要求判定项目 符合 <GB/T 20944.3-2008 >相应的技术要求。			
检验结果及结论	见下页。			
样品呈现	见末页。			

审批:

孙浩

制单:

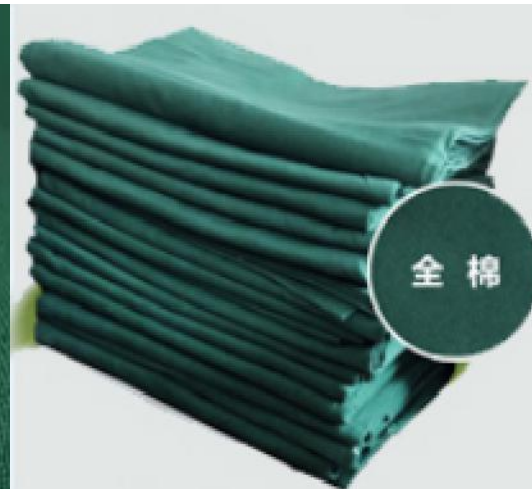
陈草玲



检验检测报告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 7052640422		
报告编号: ZFLJ30018201		第 2 页, 共 3 页		
测试项目(计量单位) [样品标识]	测试方法 (参数说明)	技术要求 (备注)	测试结果	判定
<input checked="" type="checkbox"/> 抑菌率 (%)				
GB/T 20944.3-2008 振荡法 (洗前)	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 ≥ 70 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 ≥ 70 白色念珠菌 ATCC10231 ≥ 60 大肠杆菌 8099 ≥ 70	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 98 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 >99 白色念珠菌 ATCC10231 >99 大肠杆菌 8099 >99 (样品具有抗菌效果)	合格	
备注: 1. 该项目不在本实验室资质认定、认可能力范围内, 故分包测试; 2. 分包机构名称: 佛山中纺联检验技术服务有限公司; 3. 分包机构资质认定证书编号: 201719011139。				
<input checked="" type="checkbox"/> [洗后: GB/T 8629-2017, 洗涤程序 5M, 10 次 洗涤, 翻滚烘干]				
易去污性(级)	FZ/T 14021-2011 附录 A (沾污物: 花生油)	--	4-5	--
<input checked="" type="checkbox"/> [洗前]				
易去污性(级)	FZ/T 14021-2011 附录 A (沾污物: 花生油)	--	4-5	--
备注				
1. 本实验室根据客户要求完成以上检测内容, 检测结果仅适用于收到的样品。复制报告未加盖本机构 检验检测专用章"无效。 2. 标记"--"的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 3. 除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。				

>> PRODUCTS SHOW

ART NO: BARW209000+KF
ART NAME: TWILL
CONTENT: 100%C
WEIGHT: 215GSM/6.34OZ
WIDTH: 57/58
FINISHING: Antibacterial+three-proof+water pressure resistant coating



PERFORATOR



ORAL 7 SETS



SURGICAL INSTRUMENT PACKAGE



SURGICAL DISINFECTION BAG

The certificate is complete, this product has been tested by relevant departments, please rest assured to use



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.

检 验 检 测 报 告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 1704710212	
报告编号: ZFLJ30018202		第 1 页, 共 3 页	
客户信息	委托单位: 浙江美欣达纺织印染科技有限公司 委托单位地址: 浙江省湖州市吴兴区美欣达路 588 号		
客户认定信息	样品描述: 1 块绿色全棉斜纹 (400cm*150cm) 最终用途: 医用垫布		
检验类型	委托检测 样品受理/测试开始日期: 2020-04-07, 报告签发日期: 2020-04-17		
检验/判定依据	- GB/T 20944.3-2008 《纺织品 抗菌性能的评价 第 3 部分: 振荡法》		
检验结论	• 样品所检并要求判定项目 符合 <GB/T 20944.3-2008>相应的技术要求。		
检验结果及结论	见下页。		
样品呈现	见末页。		

审批:

孙浩

制单:

罗锦峰



中国纺织工业联合会检测中心(泉州实验室)
中纺协检验(泉州)技术服务有限公司
United Testing Services(Quanzhou) Co.,Ltd.

检 验 检 测 报 告		防伪查询网址: www.fcl-sz.org.cn 防伪码: 1704710212		
报告编号: ZFLJ30018202		第 2 页, 共 3 页		
测试项目 (计量单位)	测试方法 (参数说明)	技术要求 (备注)	测试结果	判定
<input checked="" type="checkbox"/> [洗前]				
抑菌率 (%)	GB/T 20944.3-2008 振荡法 (洗前)	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 ≥70 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 ≥70 大肠杆菌 8099 ≥70 白色念珠菌 ATCC10231 ≥60	金黄色葡萄球菌 ATCC6538 98 肺炎克雷伯氏菌 ATCC4352 >99 大肠杆菌 8099 >99 白色念珠菌 ATCC10231 >99 (样品具有抗菌效果)	合格
备注: 1. 该项目不在本实验室资质认定、认可能力范围内, 故分包测试; 2. 分包机构名称: 佛山中纺联检验技术服务有限公司; 3. 分包机构资质认定证书编号: 20171901139。				
<input checked="" type="checkbox"/> [洗后: GB/T 8629-2017 洗涤程序 5M, 洗涤 10 次, 翻滚烘干]				
静水压 (cmH ₂ O)	GB/T 4744-2013 (水温: 20±2℃, 测试面积: 100cm ² , 水压上升速率: 60cmH ₂ O/min)	--	44.9	--
沾水等级 (级)	GB/T 4745-2012 (测试用水温度为 20℃)	--	-样品 1 3 -样品 2 3 -样品 3 3	--
<input checked="" type="checkbox"/> [洗前]				
静水压 (cmH ₂ O)	GB/T 4744-2013 (水温: 20±2℃, 测试面积: 100cm ² , 水压上升速率: 60cmH ₂ O/min)	--	51.4	--
沾水等级 (级)	GB/T 4745-2012 (测试用水温度为 20℃)	--	-样品 1 4-5 -样品 2 4-5 -样品 3 4-5	--
备注 1. 本实验室根据客户要求完成以上检测内容, 检测结果仅适用于收到的样品。复制报告未加盖本机构检验检测专用章"无效。 2. 标记"--"的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 3. 除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。				

THANKS

MIZUDA

ZHEJIANG MIZUDA TEXTILE PRINTING & DYEING CO.,LTD
— since 1993 —