

检验检测报告

扫码下载报告



防伪查询网址: www.gttctech.com

防伪码: PGHP-6497-24

共3页 第1页



No: 230369801

委托单位	广州新百伦运动服饰有限公司 地址: 广州市黄埔区广海路9号二楼2227房		
客户认定信息	新百伦高科1号布料 40cm×40cm 颜色: 白色 纤维成分: 95%聚酯纤维 5%氨纶 号型规格: 幅宽: 155cm 单位质量: 125G		
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	2023-12-09
		报告签发日期	2023-12-20
判定依据	GB/T 33610.1-2019 《纺织品 消臭性能的测定 第1部分: 通则》 FZ/T 73023-2006 《抗菌针织品》		
综合检验结论	样品抗菌效果符合FZ/T 73023-2006标准AAA级要求。		
检验检测结果	检验检测项目	判定依据	判定
	消臭性能(氨气)	GB/T 33610.1-2019	符合
	消臭性能(醋酸)	GB/T 33610.1-2019	符合
	消臭性能(异戊酸)	GB/T 33610.1-2019	符合
	抗菌效果AAA级	FZ/T 73023-2006	符合
备注	本报告中检验检测项目均在相应标准规定的环境条件下进行(有注明的除外)。 复印件、副本未重新加盖报告书确认章无效。 本报告检验检测地址为广州市番禺区珠江路1号。		

签发: 刘丽琴 高级工程师

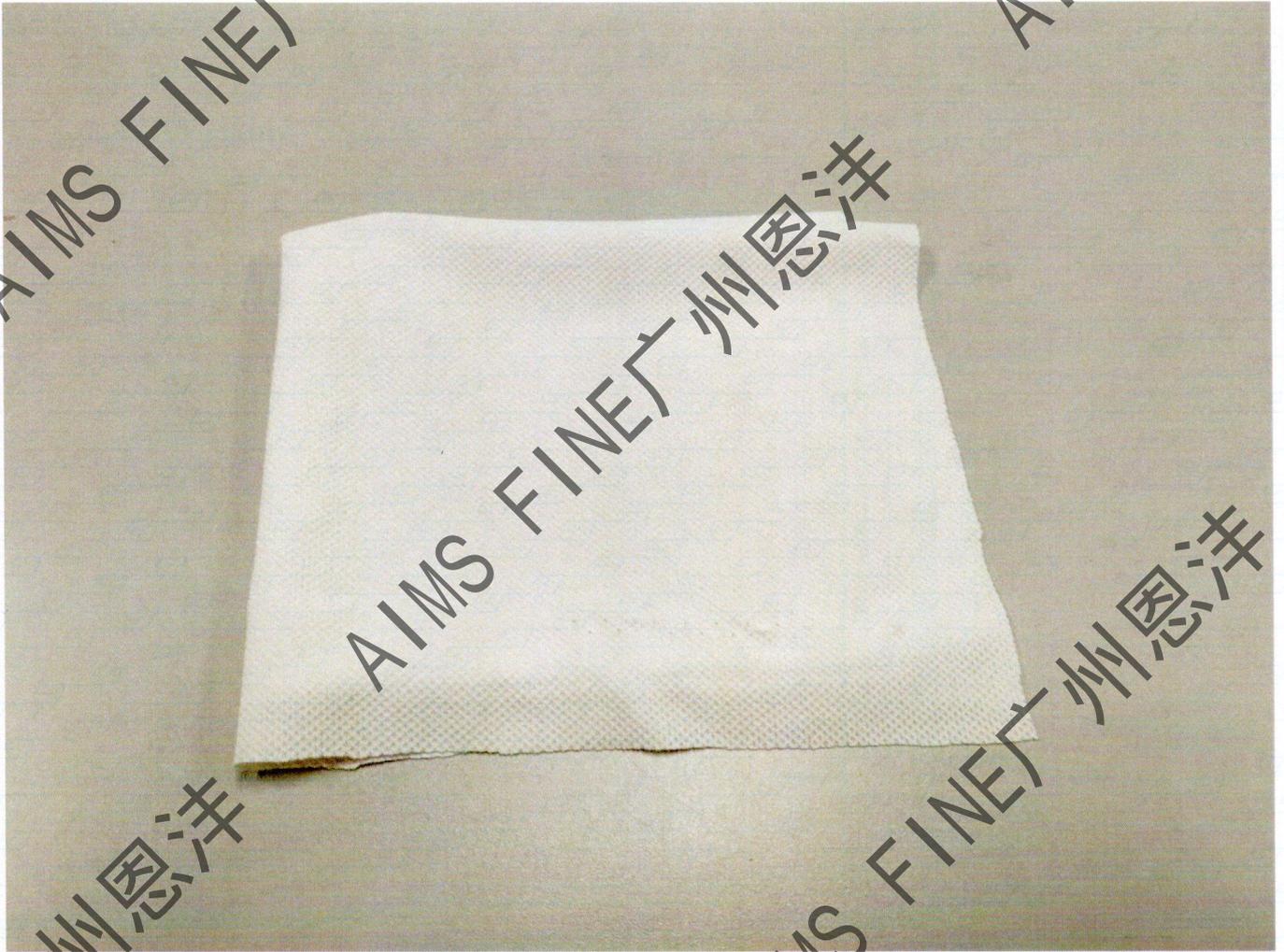
刘丽琴



样品图片

No:230369801

共3页 第2页



检验检测报告附页

No: 230369801

共3页 第3页

检验检测项目 (计量单位) [样品识别]	测试方法	标准值及允差	检验检测结果	判定	备注
●消臭性能(氨气) (%)	GB/T 33610.2-2017	浓度减少率: ≥70	浓度减少率: 86.8	符合	---
●消臭性能(醋酸) (%)	GB/T 33610.2-2017	浓度减少率: ≥70	浓度减少率: 90.4	符合	---
●消臭性能(异戊酸) (%)	GB/T 33610.3-2019	浓度减少率: ≥85	浓度减少率: 92.0	符合	---
●抗菌效果AAA级	FZ/T 73023-2006 附录D 振荡法 试样经FZ/T 73023-2006 附录C.4简化洗涤程序 洗50次后	抑菌率: 金黄色葡萄球菌 ATCC 6538 ≥80% 大肠杆菌 8099 ≥70% 白色念珠菌 ATCC 10231 ≥60%	抑菌率: 金黄色葡萄球菌 ATCC 6538 97.24% 大肠杆菌 8099 90.75% 白色念珠菌 ATCC 10231 87.00%	符合	---
备注	(本栏空白)				

本报告结束

