



171112341454



中环检测

Z&HUAN DETECTION

检测报告

Test Report

GGX61230422021



项目名称	温州韩柔无纺布制品有限公司
	一次性使用卫生用品检测
委托单位	温州韩柔无纺布制品有限公司
报告日期	2023年05月06日

浙江中环检测科技股份有限公司





报告编号: GGX61230422021

注: 未经本公司书面允许, 对本检测报告复印、局部复印等均无效, 本单位不承担任何法律责任。

一、检测基本情况

委托单位	温州韩柔无纺布制品有限公司	委托单位地址	浙江省温州市瑞安市南滨街道围一路699号
受检单位	温州韩柔无纺布制品有限公司	受检单位地址	浙江省温州市瑞安市南滨街道围一路699号
法定代表人	\	联系人/联系电话	陈作卫 13858855069
委托日期	2023年04月21日	样品类别	一次性使用卫生用品
检测单位	浙江中环检测科技股份有限公司	检测地址	浙江中环检测实验室
采样日期	2023年04月22日	检测日期	2023年04月22日~04月29日
受检单位基本情况	本次检测为送样委托检测。		
评价标准	GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》		

检测项目	检测方法	设备名称/设备编号
大肠菌群	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录 B3	XSP-2CA 生物显微镜 ZH-543
		DHP-9402 电热恒温培养箱 ZH-646
金黄色葡萄球菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录 B5	DHP-9402 电热恒温培养箱 ZH-646
		XSP-2CA 生物显微镜 ZH-543
绿脓杆菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录 B4	SPX-150BSH-II 生化培养箱 ZH-154
		XSP-2CA 生物显微镜 ZH-543
		DHP-9402 电热恒温培养箱 ZH-646
溶血性链球菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录 B6	DHP-9402 电热恒温培养箱 ZH-646
		XSP-2CA 生物显微镜 ZH-543



支股份
★
报告专用



报告编号: GGX61230422021

注: 未经本公司书面允许, 对本检测报告复印、局部复印等均无效, 本单位不承担任何法律责任。

检测项目	检测方法	设备名称/设备编号
细菌菌落总数	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录 B2	SPX-250B-Z 振荡培 养箱 ZH-275
真菌菌落总数	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录 B7	MJX-160B-Z 霉菌培 养箱 ZH-244

二、检测点布置情况

测点位置	测点编号	检测项目	测点数量	样品编号
洗脸巾	01	细菌菌落总数(cfu/g)	1 份	230422021-5001
		大肠菌群(检出/未检出)		
		绿脓杆菌(检出/未检出)		
		金黄色葡萄球菌 (检出/未检出)		
		溶血性链球菌(检出/未检出)		
		真菌菌落总数(cfu/g)		

三、检测结果

采样地点	检测项目	检测值	标准值
洗脸巾	大肠菌群(检出/未检出)	未检出	不得检出
	金黄色葡萄球菌(检出/未检出)	未检出	不得检出
	绿脓杆菌(检出/未检出)	未检出	不得检出
	溶血性链球菌(检出/未检出)	未检出	不得检出
	细菌菌落总数(cfu/g)	未检出	≤200
	真菌菌落总数(cfu/g)	未检出	≤100

四、结论

本次送样委托检测温州韩柔无纺布制品有限公司洗脸巾中大肠菌群、金黄色葡萄球菌、绿脓杆菌、溶血性链球菌、细菌菌落总数、真菌菌落总数检测结果均符合 GB 15979-2002 《一次性使用卫生用品卫生标准》中限值要求。

编制人:

朱城

审核人:

陈伟民

批准人:

批准日期: 2023年05月06日

(批准人职务: 授权签字人)

检测单位: (盖章)

检测报告专用章

