

上海爱丽纺织技术检验有限公司

【CMA 证书编号】: 210911341981

【CNAS 证书编号】: CNAS L4275



表 1 抗菌试验

标准	菌种
CIAA 团体标准 T/NAHIEM 004-2017 抗菌防臭袜	金黄色葡萄球菌
GB/T 20944.1 琼脂平皿扩散法	金黄色葡萄球菌、肺炎杆菌、大肠杆菌
GB/T 20944.2 吸收法	金黄色葡萄球菌、肺炎杆菌、大肠杆菌
GB/T 31402 塑料表面抗菌性能试验方法	金黄色葡萄球菌、大肠杆菌
FZ/T 73023 抗菌针织品 A 级	金黄色葡萄球菌
JIS L 1902 菌液吸收法 (定量试验)	金黄色葡萄球菌、肺炎杆菌、大肠杆菌、
JIS L 1902 抑菌圈法 (定性试验)	莫拉氏菌
JIS Z 2801 贴膜法	金黄色葡萄球菌、肺炎杆菌、大肠杆菌
ISO 20743 : Textiles-Determination of antibacterial activity of textile products	金黄色葡萄球菌、肺炎杆菌
ISO 22196: Measurement of antibacterial activity on plastics and other non-porous surfaces	金黄色葡萄球菌、大肠杆菌

表 2 消臭试验

标准	异味种类	异味成分
CIAA 团体标准 T/NAHIEM 005-2017 消臭袜		氨气、醋酸、异戊酸
GB/T 33610.2 纺织品 消臭性能的测定 第 2 部分：检知管法		氨气、醋酸
GB/T 33610.3 纺织品 消臭性能的测定 第 3 部分：气相色谱法		异戊酸、2-壬烯醛
ISO 17299-2 Textiles-Determination of deodorant property-Part2: Detector tube method		氨气、醋酸
ISO 17299-3 Textiles-Determination of deodorant property-Part3: Gas chromatography method		异戊酸、2-壬烯醛
纤技协法（消臭试验）【SEK 标识】	汗臭	氨气、醋酸、异戊酸
	加龄臭	氨气、醋酸、异戊酸、 2-壬烯醛

纺检集团主要的功能性检测项目（不可发行 CMA/CNAS 证书）

标准	菌种
ISO 18184 纺织品 抗病毒活性的测定	H1N1、H3N2（MDCK 细胞） 猫杯状病毒（CRFK 细胞）
ISO 21702 塑料和其他非多孔表面抗病毒活性的测定 *SIAA 抗病毒加工标识	H3N2（MDCK 细胞） 猫杯状病毒（CRFK 细胞）
JIS L 1922 纺织品 抗病毒活性的测定	H1N1、H2N3（MDCK 细胞） 猫杯状病毒（CRFK 细胞）
JIS Z 2911 纺织品 防霉（定性）试验	黑曲霉、青霉、球毛壳霉、 漆斑菌
JIS Z 2911 塑料品 防霉（定性）试验	黑曲霉、青霉、球毛壳霉、 拟青霉、木霉
JIS L 1921 防霉（定量）试验	黑曲霉、青霉、黑霉、白癣菌
JIS L 1920 纺织品 防螨试验 驱避试验 侵入阻止法	屋尘螨
JIS L 1920 纺织品 防螨试验 驱避试验 玻璃管法	屋尘螨
JIS L 1920 纺织品 防螨试验 繁殖抑制试验 A 法	屋尘螨
JIS L 1920 纺织品 防螨试验 繁殖抑制试验 B 法	屋尘螨

【联系方式】

李俊（样品受理）

TEL : 021-5283-0011 /138-1610-2796

Email: lijun@boken.or.jp

地址：上海市普陀区中江路 879 弄 18 号楼 4 楼

姚玲（技术咨询）

TEL : 021-6264-0055

Email: yaoling@boken.or.jp

地址：上海市普陀区中江路 879 弄 12 号楼 2 楼