

TÜV SÜD 抗菌实验室检测能力项目表

CMA 证书编号：210920340940

CNAS 注册号：L6464

检测项目	标准号	标准名称
防霉性能	GB/T 24128-2018	塑料 塑料防霉剂的防霉效果评估
防霉性能	GB/T 24346-2009	纺织品 防霉性能的评价
抗菌防霉性能	GB/T 23164-2008	地毯抗微生物活性测定
防霉性能	ASTM G21-15 (2021) e1	合成聚合材料抗霉性测定规程
防霉性能	ASTM D4576-16 (2021)	蓝湿革抗霉菌生长性试验方法
防霉性能	AATCC Test 30-2017	纺织品的抗真菌能力的评估:纺织品的抵抗霉变和腐烂的能力
抗菌防霉性能	AATCC TM174-2011 (2016) e	新地毯抗菌活性评估的试验方法
防霉性能	EN 14119:2003	纺织材料的试验:微真菌影响的评价
防霉性能	JIS Z 2911:2018	抗霉性试验方法
抗(抑)菌性能	GB 21551.1-2008	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能通则
抗菌防霉性能	GB 21551.2-2010	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 抗菌材料的特殊要求
抗(抑)菌性能	GB/T 31402-2015	塑料 塑料表面抗菌性能试验方法
抗(抑)菌性能	GB/T 21510-2008	纳米无机材料抗菌性能检测方法
抗(抑)菌性能	GB/T 20944.1-2007	纺织品 抗菌性能的评价 第1部分:琼脂扩散法
抗(抑)菌性能	GB/T 20944.2-2007	纺织品抗菌性能评价 吸收法
抗(抑)菌性能	GB/T 20944.3-2008	纺织品抗菌性能评价 振荡法
抗(抑)菌性能	FZ/T 73023-2006	抗菌针织品
抗(抑)菌性能	QB/T 2881-2013	鞋类衬里和内垫材料抗菌技术条件
抗(抑)菌性能	HG/T 4317-2012	含银抗菌溶液
抗菌防霉性能	HG/T 3950-2007	抗菌涂料
抗(抑)菌性能	QB/T 2738-2012	日化产品抗菌抑菌效果的评价方法
抗(抑)菌性能	消毒技术规范(2002年版)	消毒技术规范
抗(抑)菌性能	WS/T 650-2019	抗菌和抑菌效果评价方法
抗(抑)菌性能	ISO 22196:2011	塑料及其它无孔制品表面抗菌性能评价方法
抗(抑)菌性能	ISO 20743:2021	纺织品 纺织产品的抗菌活性测定
抗(抑)菌性能	EN ISO 20645:2004	纺织织物 抗菌能力的测定 琼脂扩散板试验

检测项目	标准号	标准名称
抗（抑）菌性能	ISO 16187-2013	鞋和鞋部件 评估抗菌活性的试验方法
抗菌活性	ASTM E2783-11(2016)	采用时间杀菌程序评估水溶性化合物的抗菌活性的标准试验方法
抗菌活性	ASTM E2315-16	用时间-杀菌法评估抗菌能力的指南
抗（抑）菌性能	ASTM E 2180-18	测定聚合物材料或疏水材料中掺入的抗菌剂活性的试验方法
抗（抑）菌性能	ASTM E 2149-20	动态接触条件下抗菌剂抗微生物活性测定方法
抗（抑）菌性能	AATCC TM100-2019	纺织材料抗菌整理剂的评价
抗（抑）菌性能	ASTM E 3160-18	多孔抗菌处理物品抗菌性能定量评定方法
抗（抑）菌性能	AATCC 147-2016	纺织材料的抗菌活性评估-平行划线法
抗（抑）菌性能	JIS Z 2801:2012	抗菌加工产品 - 抗菌性试验方法、抗菌效果
抗（抑）菌性能	JIS L 1902:2015	纤维制品抗菌性试验方法、抗菌效果
杀菌性能	EN 1276:2019	化学消毒剂和防腐剂.用在食品,工业,家用,和公共区域的化学消毒剂和防腐剂的微生物活性评估的定性悬浮实验.实验方法和要求(第二阶段, 第一步)
杀菌性能	EN 1650:2019	化学消毒剂和杀菌剂.用于食品、工业、家用等化学消毒剂和杀菌剂的真菌活性评定的定量悬浮试验.试验方法和要求(第二阶段, 第一步)
杀菌性能	BS EN 13697:2015+A1:2019	化学消毒剂和防腐剂-用定量的无孔表面试验评定食品、工业、家庭和研究所使用的化学消毒剂的杀细菌和/或杀真菌活性-无机械工作试验方法和要求(第二阶段, 第二步)
杀菌性能	EN 13727:2012+A2:2015	化学消毒剂和防腐剂 医药领域用化学消毒剂的杀菌活性评定用定量悬浮试验 试验方法和要求(第二阶段, 第一步)
杀菌性能	BS EN 13624:2013	化学消毒剂与防腐剂.医疗器械用化学消毒剂杀真菌能力评价用定量悬浮液试验 试验方法和要求(第二阶段, 第一步)