

ボーケン上海試験センター（上海愛麗紡織技術検閲有限公司）が CIAA推薦試験室となりました！

ボーケン上海試験センター（上海愛麗紡織技術検閲有限公司）は
CIAA より推薦試験室として認定され、

抗菌と消臭のCMA/CNAS試験報告書内に

「CIAA 推薦試験室ロゴマーク」を掲示することが可能となりました。

CIAA推薦試験室ロゴマーク▶



推荐实验室

ボーケン上海試験センター（上海愛麗紡織技術検閲有限公司）はこれまで
中国抗菌業界団体である全国衛生産業企業管理協会 - 抗菌産業分会
（CIAA）の会員企業として、団体標準の起草、CIAA 主催の大会への参
加およびセミナー講演等を行ってきました。

2017年（第11回）、2019（第12回）中国抗菌産業発展大会におい
ては、「革新力企業」、「影響力（抗菌検閲）企業」として表彰もされて
おります。

今後も上海ボーケン（上海愛麗紡織技術検閲有限公司）は試験業務およ
び中国における規格作成等を通して、業界の発展および製品品質、生
活水準の向上に寄与して参ります。



2019(第12回)中国抗菌産業発展大会



表彰を受けた高麟美さん(右から2人目)

全国衛生産業企業管理協会-抗菌産業分会(CIAA)とは？

CIAAは2007年に設立された団体で、中国科学院理化技術研究所に付属しています。CIAAは抗菌知識の普及推
進、技術革新の推進、標準システムの構築、市場秩序の規範、国内外の業界団体との交流及び提携を取り組んで
おり、中国国内で抗菌に関する40規格以上の制定にも関与しています。



ボーケン上海試験センター（上海愛麗紡織技術検閲有限公司）では抗菌試験と
消臭試験が実施可能であり、中国のCNAS・CMA認定も取得しています。
またSEKマークの機能性試験の指定試験機関に登録されています。

対応試験項目は次のページをご覧ください▶

抗菌性試験

※MRSAおよび緑膿菌は大阪ボーケンで試験を実施します(CNAS・CMAマーク付きの報告書は発行できません)。

規格	菌種
CIAA団体標準 T/NAHIEM 004-2017 抗菌防臭袜(靴下)	黄色ブドウ球菌
GB/T 20944.1 琼脂平皿扩散法	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、大腸菌
GB/T 20944.2 吸収法	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、大腸菌
GB/T 31402 塑料表面抗菌性	黄色ブドウ球菌、大腸菌
FZ/T 73023 A級 抗菌针织品	黄色ブドウ球菌
JIS L 1902 菌液吸収法(定量試験)	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、大腸菌、モラクセラ菌
JIS L 1902 ハロー法(定性試験)	
JIS Z 2801 フィルム密着法	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、大腸菌
ISO 20743:Textiles-Determination of antibacterial activity of textile products	黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌
ISO 22196: Measurement of antibacterial activity on plastics and other non-porous surfaces	黄色ブドウ球菌、大腸菌

消臭試験

※織技協法の試験についてはCNAS・CMAマーク付きの報告書は発行できません。

規格	臭気カテゴリー	臭気成分
CIAA団体標準 T/NAHIEM 005-2017 消臭袜(靴下)		アンモニア、酢酸、イソ吉草酸
GB/T 33610.2 纺织品 消臭性能的測定 第2部分: 検知管法		アンモニア、酢酸
織技協法(消臭試験)	汗臭	アンモニア、酢酸、イソ吉草酸
	加齢臭	アンモニア、酢酸、イソ吉草酸、ノネナール
ISO 17299-2(検知管法)		アンモニア、酢酸
ISO 17299-3(GC法)		イソ吉草酸、ノネナール

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

上海試験センター
(上海愛麗紡織技術檢驗有限公司)

李俊
T E L : 021-5299-2707 / 138-1610-2796
Email : lijun@boken.or.jp

姚玲
T E L : 021-6264-0055
Email : yaoling@boken.or.jp