

モラクセラ菌に関する 試験受付開始について

病院で使われるシーツはもちろん、肌着や靴下、バス・トイレ用品など、様々な抗菌加工製品が市場に多く出回っています。繊維製品の抗菌加工には、繊維上の菌の増殖を抑制して汗や汚れから発生する悪臭を防止することを目的とする「**抗菌防臭加工**」、繊維上の菌の増殖を抑制することを目的とする「**制菌加工**」があります。



この度、一般社団法人 繊維評価技術協議会ではモラクセラ菌をSEKマーク対象オプション菌株として平成25年4月1日より認証業務を開始致します。それに伴い、ボーケンではJIS L 1902 (菌液吸収法) に準じて、モラクセラ菌の試験受付を開始致しました。

JIS L 1902 繊維製品の抗菌性試験方法及び抗菌効果

抗菌加工の種類		定量試験	SEKマーク	対象菌	オプション菌
抗菌防臭加工		菌液吸収法	 抗菌防臭加工	・黄色ぶどう球菌	
制菌加工	一般用途	菌液吸収法	 制菌加工	・黄色ぶどう球菌 ・肺炎桿菌	・緑膿菌 ・大腸菌 ・モラクセラ菌
	特定用途	菌液吸収法 菌転写法	 制菌加工	・黄色ぶどう球菌 ・肺炎桿菌 ・MRSA	・緑膿菌 ・大腸菌 ・モラクセラ菌

※モラクセラ菌はJIS規格外の試験菌株のため、JIS準用となります



一般社団法人 繊維評価技術協議会(略称:織技協)では、繊維製品について抗菌防臭加工、制菌加工のマーク(SEKマーク)の認証を行っており、ボーケン是指定検査機関となっております。また、一般社団法人 抗菌製品技術協議会では、抗菌加工製品(繊維製品以外の製品)についてマーク表示(SIAAマーク)の認証を実施しています。

ボーケンは、SEKマーク、SIAAマークの認証に必要な抗菌性試験の実施とJNLA試験証明書の発行が可能です

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させていただきますよう、お願い申し上げます。

大阪事業所 本町試験センター
微生物試験室 担当:室巻

TEL:06-4707-0030 / FAX:06-4707-0040