

試験成績証明書

依頼者：株式会社ヒットマテリアル 殿

品名：ヒットテープ 25mm幅 A面、B面

試験項目：抗菌性試験（抗菌防臭加工）

平成25年10月 2日 提出されました試料に対する試験結果は、下記の通りです。

平成25年12月13日

一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター

東京総合試験センター



言己

1. 試験結果

試料	静菌活性値	
ヒットテープ 25mm幅 A面	原 布	2.9
	洗濯5回後	2.2
ヒットテープ 25mm幅 B面	原 布	2.7
	洗濯5回後	2.3

2. 試験方法

* 抗菌性試験 JIS L 1902

定量試験：菌液吸収法

生菌数の測定法：混釀平板培養法

試験菌種：黄色ぶどう球菌 *Staphylococcus aureus* NBRC12732

試験菌懸濁液：非イオン界面活性剤 0.05%添加

* 試験面 表面

* 洗濯方法 JIS L 0217 103号準用 吊干し (JAFET 標準配合洗剤使用)

参考：抗菌効果 JIS・・・静菌活性値 2.0 以上

3. 試 料

A面

B面



- * この証明書は、提出の試料に対する試験結果であり、ロット全体の品質を保証するものではありません。
- * 本証明書の全部又は一部の無断転用を固くお断りします。



試験成績証明書

依頼者：株式会社ヒットマテリアル 殿

品名：ヒットテープ 25mm幅 A面、B面

試験項目：抗菌性試験（抗菌防臭加工）

平成25年10月 2日 提出されました試料に対する試験結果は、下記の通りです。

平成25年12月13日

一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター

東京総合試験センター



言己

1. 試験結果

試料	静菌活性値	
ヒットテープ 25mm幅 A面	原 布	2.9
	洗濯5回後	2.2
ヒットテープ 25mm幅 B面	原 布	2.7
	洗濯5回後	2.3

2. 試験方法

* 抗菌性試験 JIS L 1902

定量試験：菌液吸収法

生菌数の測定法：混釀平板培養法

試験菌種：黄色ぶどう球菌 *Staphylococcus aureus* NBRC12732

試験菌懸濁液：非イオン界面活性剤 0.05%添加

* 試験面 表面

* 洗濯方法 JIS L 0217 103号準用 吊干し (JAFET 標準配合洗剤使用)

参考：抗菌効果 JIS・・・静菌活性値 2.0 以上

3. 試 料

A面

B面



- * この証明書は、提出の試料に対する試験結果であり、ロット全体の品質を保証するものではありません。
- * 本証明書の全部又は一部の無断転用を固くお断りします。

