

抗菌防臭·防螨加工 再生聚酯棉

HALZECKE® α

特点

- 1. 抗菌防臭 ··· 抑制纤维上的细菌繁殖，具有较好的防臭效果。
- 2. 防螨 ······ 具有良好驱螨效果，让螨虫难以靠近。
- 3. 再生聚酯 ··· 使用环保聚酯材料。



抗菌加工
(抑制纤维上特定细菌的增殖。)
参考规格 : ISO 20743
认证号码 08S95
一般社团法人纤维评价技术协议会
大和纺织株式会社

※抗菌防臭加工标志是关于
抗菌性的认证标志。

抗菌性能

:

抗菌活性值

初始状态	5.0
清洗 3 次后	3.6

测试样品 : HALZECKEα 50% 混合聚酯棉
测试方法 : JIS L 1902 : 2015 菌液吸收法
清洗条件 : SEK 标志产品的标准清洗法
测试地点 : 一般财团法人化检检验机构

防螨性能

:

驱螨率

初始状态	99%
清洗 3 次后	99%

测试样品 : HALZECKEα 50% 混合聚酯棉
测试方法 : JIS L 1920 : 2022 玻璃管法
清洗条件 : JIS L 0217 103号
测试地点 : 一般财团法人纺检品质评价机构

* 防螨加工是 SEK 标记对象外

注意事项

- 防螨加工并不是能够完全防螨。
- 数据为示例，并不用于保证效果。根据使用方法，性能可能会有差异。
- 请不要用于出生未满 24 个月的婴幼儿的用品。