Panasonic

Test Report

An air conditioner equipped with nanoe™ X inhibits adhered malassezia furfur in 24 hours

Test outline

(1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center

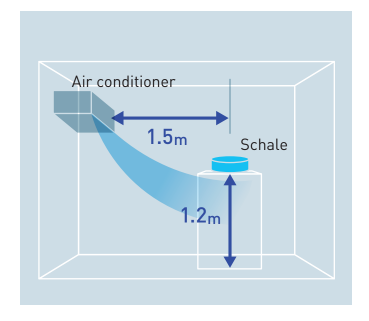
(2) Test subject: Adhered malassezia furfur

(3) Test volume: Approx. 23m³ laboratory (3.64×2.73×2.4m)

(4)Test result: Inhibited in 24 hours (5)Report No.: 4AA33-160615-F02

Test ambient

Approx. 23m³



Panasonic

パナソニック株式会社 アプライアンス社 技術本部 ホームアプライアンス開発センター 開発第三部 第二課

試験報告書

報告書番号:4AA33-160615-F02

件名:ナノイーXによるアルテルナリア、アスペルギルス カンジダ、マラセチア アレル物質分解試験

2016年7月1日

パナソニック株式会社 プロダクト解析センター 信頼性ソリューション部

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地 TEL:06-6906-0163 FAX:06-6906-3732 http://iweb.mei.co.jp/cont/aec/

