Panasonic

Test Report

An air conditioner equipped with nanoe™ X inhibits adhered dermatophagoides pteronyssinus allergens by over 99% in 6 hours

Test outline

(1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center

(2) Test subject: Adhered dermatophagoides pteronyssinus allergens

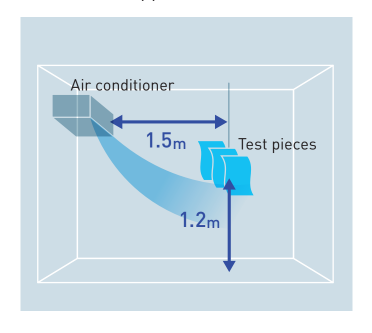
(3) Test volume: Approx. 24m³ laboratory (3.64×2.73×2.4m)

[4] Test result: Inhibited over 99% in 6 hours

(5)Report No.: H21YA046-1

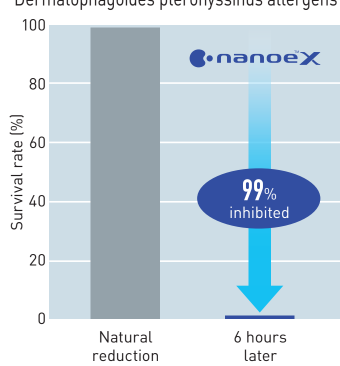
Test ambient

Approx. 24m³



Test result

Dermatophagoides pteronyssinus allergens



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 開発第四部 第一課 矢野 武志 様

試験報告書

報告書番号:H21YA046-1

件名: 『ナノイーX48兆』搭載エアコンによるアレル物質 不活化試験(ダニ由来アレル物質)

2021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:06-6904-9120 FAX:06-6906-3732

http://iweb.mei.co.jp/cont/aec/







お問合せなどございましたら下記担当者にご連絡ください

担当者 : 浅野 幸康 内 線 : 7-711-4159

E-mail :asano.yukiyasu@jp.panasonic.com