

Test Report

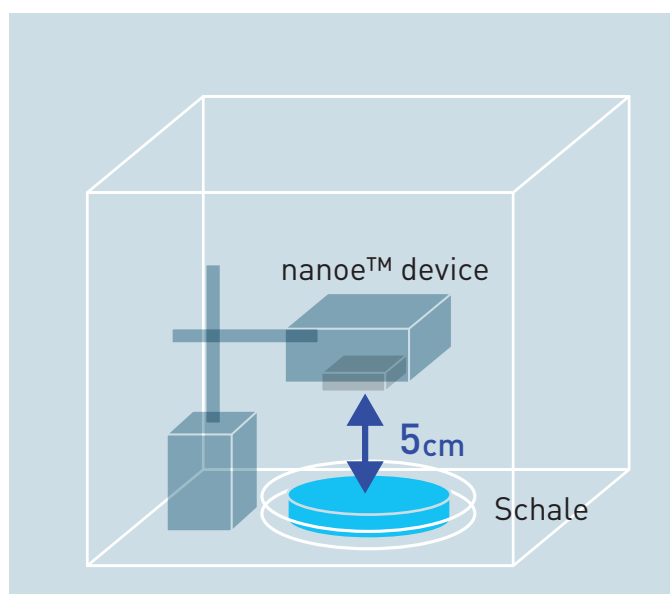
nanoe™ device inhibits adhered carcinogen/benzo [a] pyrene [BaP] by 97% in 8 hours

Test outline

- (1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center
- (2) Test subject: Adhered benzo [a] pyrene [BaP]
- (3) Test volume: 36L enclosed box (300×300×400mm)
- (4) Test result: Inhibited 97% in 8 hours
- (5) Report No.: Y13NF143

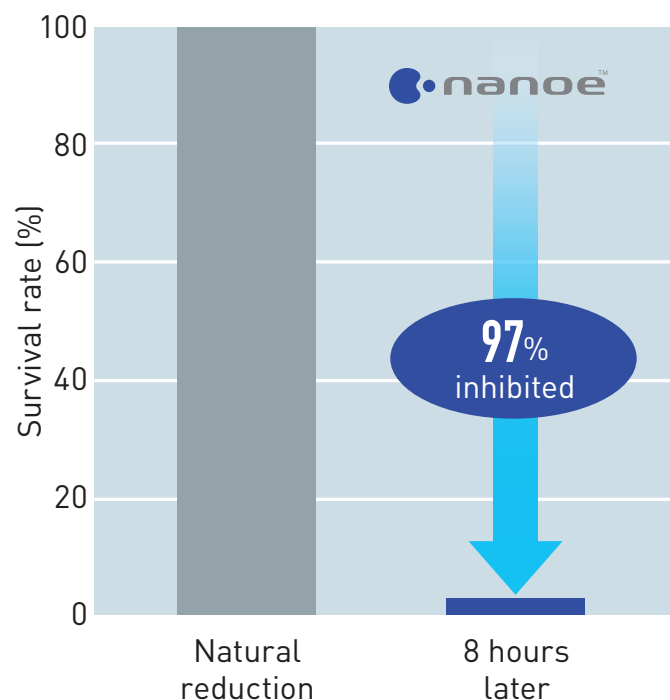
Test ambient

36L box



Test result

Benzo [a] pyrene [BaP]



パナソニック株式会社
アプライアンス社
ホームアプライアンス開発センター

分析・解析結果報告書

報告書番号:Y13NF143

件名:多環芳香族の分解評価(3)

2014年 1月 8日

パナソニック株式会社
解析センター
分析解析サポートグループ

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地
TEL:06-6908-5913 FAX:06-6906-1851
<http://iweb.mei.co.jp/cont/aec/>

