

Test Report

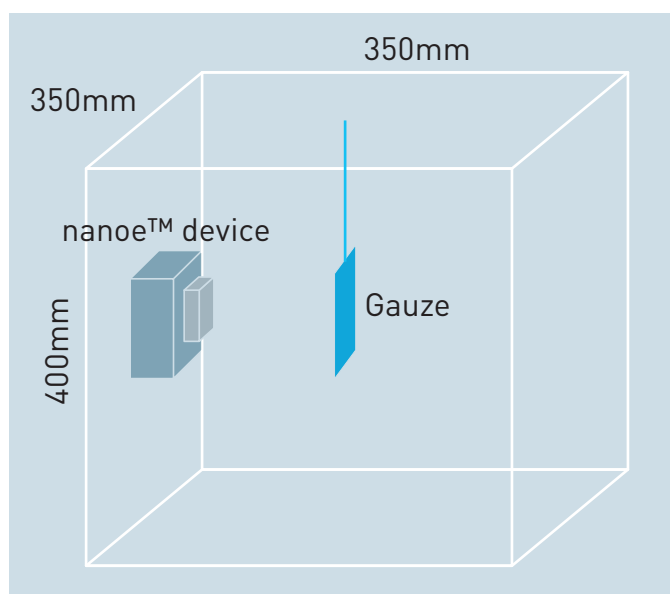
nanoe™ device inhibits activity of adhered coxackievirus (B6) by 99.1% in 2 hours

Test outline

- (1) Testing organisation: Kitasato Research Center for Environmental Science
- (2) Test subject: Adhered coxackievirus (B6)
- (3) Test volume: 45L enclosed box (350×350×400mm)
- (4) Test result: Inhibited 99.1% in 2 hours
- (5) Report No.: 22_0085

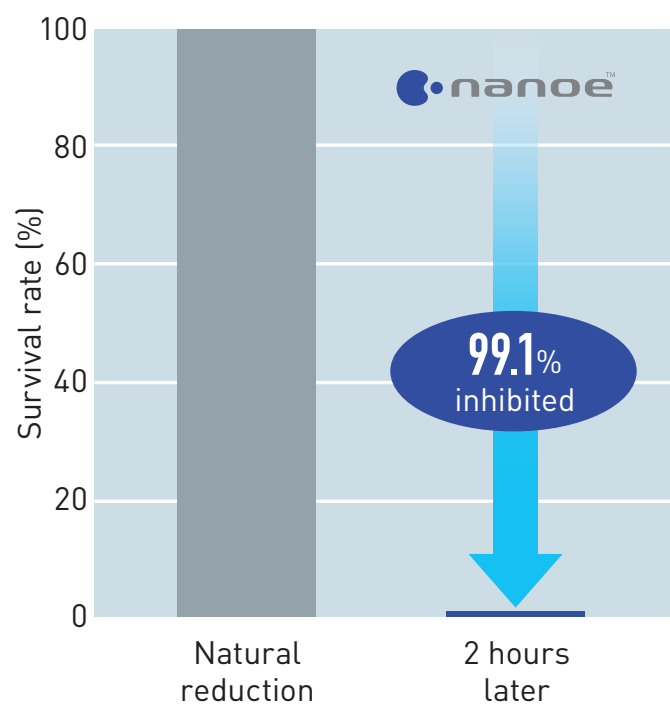
Test ambient

45L box



Test result

Coxackievirus (B6)



パナソニック電工株式会社 殿

試験報告書

ナノイーデバイスによる付着コクサッキーウイルスの
除去性能試験（45L ボックス）

北環発 22_0085 号

平成 23 年 3 月 18 日

神奈川県相模原市南区北里 1 丁目 15 番 1 号

財団法人 北里環境科学センター

理事長 伊藤 俊 洋

試験内容を公表する場合は、事前に当センターの承諾が必要です。

また、本報告書記載の試験結果は供試品に対するものであり、

荷口(ロット)全体の品質を証明するものではありません。