Panasonic

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)

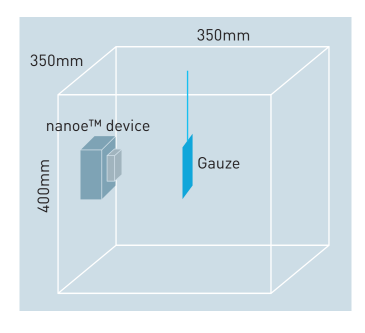
(3)Test volume: 45L enclosed box (350×350×400mm)

(4) Test result: Inhibited 99.1% in 2 hours

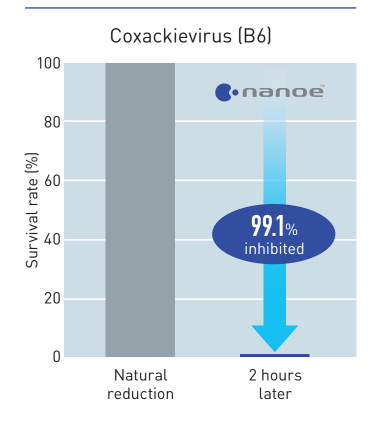
(5)Report No.: 22_0085

Test ambient

45L box



Test result



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。