

Test Report

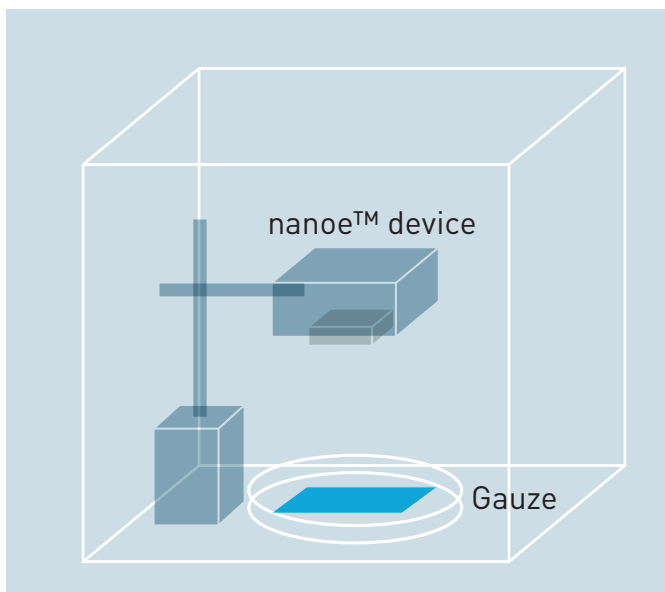
nanoe™ device inhibits activity of adhered influenza virus (H1N1 subtype) by 99.9% in 4 hours

Test outline

- (1) Testing organisation: Japan Food Research Laboratories
- (2) Test subject: Influenza virus (H1N1 subtype)
- (3) Test volume: 45L enclosed box (350×350×400mm)
- (4) Test result: Inhibited 99.9% in 4 hours
- (5) Report No.: 208040534-001

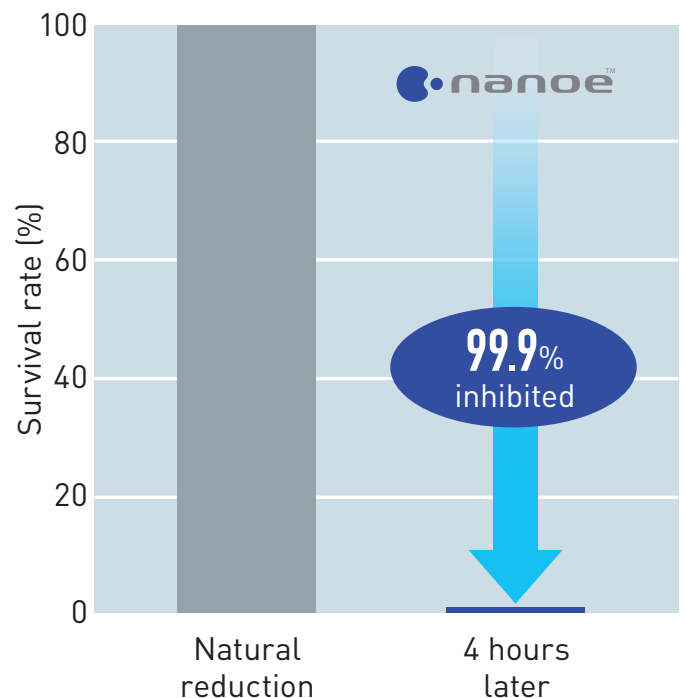
Test ambient

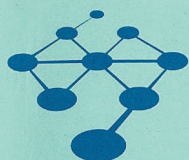
45L box



Test result

H1N1 subtype





Japan
Food
Research
Laboratories

試 験 報 告 書

第 208040534-001 号
2008年(平成20年)05月12日

依 頼 者 松下電工株式会社

検 体 本報告書中

表 題 ウイルス不活化試験

2008年(平成20年)04月11日当センターに提出された
上記検体について試験した結果は次のとおりです。

財団法人

日本食品分析センター



東京本部 〒151-0062 東京都渋谷区元代々木町52番1号
大阪支所 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町3番1号
名古屋支所 〒460-0011 名古屋市中区大須4丁目5番13号
九州支所 〒812-0034 福岡市博多区下呉服町1番12号
多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市永山6丁目11番10号
千歳研究所 〒066-0052 北海道千歳市文京2丁目3番
彩都研究所 〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号