Panasonic

Test Report

An air conditioner equipped with nanoeTM inhibits activity of adhered bacteriophage $\Phi\chi 174$ by 99.8% in 8 hours

Test outline

(1) Testing organisation: Japan Food Research Laboratories

(2)Test subject: Adhered bacteriophage Φχ174

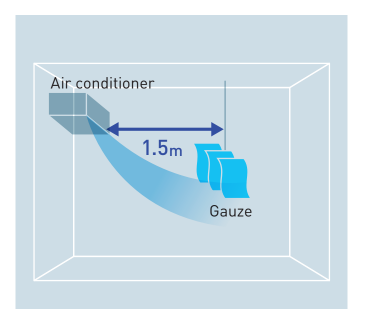
(3) Test volume: Approx. 25 m³ laboratory (3.3×3.5×2.2m)

(4) Test result: Inhibited 99.8% in 8 hours

(5)Report No.: 13001265005-01

Test ambient

Approx. 25 m³



Test result

Bacteriophage Φχ174

100

80

99.8%
inhibited

20

Natural reduction

8 hours later



第 13001265005-01 号 page 1/5 2013年(平成25年)02月11日

試験報告書

依頼者 パナソニック株式会社



検 体 nanoe+送風装置

表 題 付着ウイルスに対する抑制性能評価試験

2013年(平成25年)01月10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をご報告いたします。