Panasonic

Test Report

nanoe™ device reduces methamidophos by 92.3% in 4 hours

Test outline

(1) Testing organisation: TAKARA BIO INC.

(2) Test subject: Methamidophos

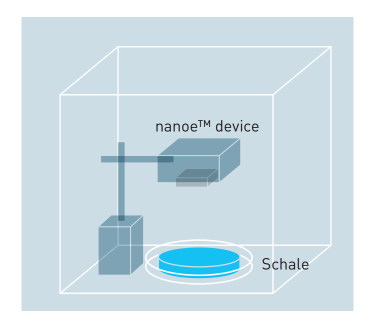
(3)Test volume: 45L enclosed box (350×350×400mm)

(4) Test result: Reduces 92.3% in 4 hours

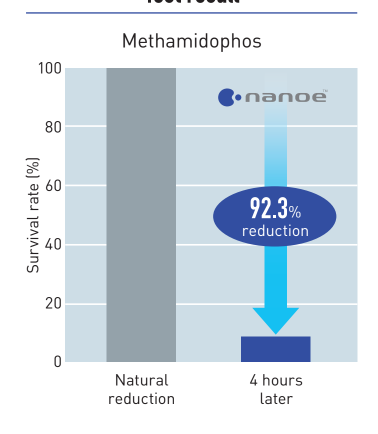
(5)Report No.: 80920/80921

Test ambient

45L box



Test result





分析結果報告書

1/3

受付日 2009年3月6日 報告日 2009年3月9日 報告番号 080920、080921

分析依頼者名 パナソニック電工株式会社 殿

検体名・数量 イオン照射:4時間、コントロール:4時間(1検体)

ご依頼のあった上記の検体に関する分析結果を報告いたします。

ISO/IEC 17025認定試験所 タカラバイオ株式会社頭 食品安全検査センター センター長 日野 文嗣 〒520-2193 滋賀県大津市瀬田三丁目4番1号 TEL 077-543-7280 FAX 077-543-7226

責任者	担当者	作成者
嶋中	が藤	(雅)

分析結果

検体名	分析項目	分析結果
イオン照射:4時間 コントロール:4時間	メタミドホス定量分析	別紙詳細分析結果参照
	LC/MS/MS定量分析	

[※] 本分析結果を他に掲載するときは、弊社の事前承認を受けて下さい。