



微生物試験成績書

受付番号 JH100601016

依頼者 株式会社ジェオ 御中



2010年6月28日

日本ラボテック株式会社

東京都板橋区板橋 1 丁目 42-2

TEL. 03-5944-1180 FAX.03-5944-1187

検体名 エコオレンジクリーナー
試験受付日 2010年6月23日
試験項目 黄色ブドウ球菌
試験方法 黄色ブドウ球菌に対する抗菌効果試験方法による



1. 菌株:黄色ブドウ球菌 NBRC No.12732
2. 菌液の調製:予め1回以上継代した菌株を感受性測定用ブイヨン(SCDLPブイヨン培地)で 18×10^7 /mlに培養したものを菌液とした。
3. 試験液の調製:滅菌蒸留水で試料の10倍液を作製し、試験液とした。
4. 試験操作:各試験液及び滅菌蒸留水10ml中にそれぞれ菌液1mlを接種し、30℃で10分間作用させた後、その1mlを卵黄加マンニット食塩寒天培地で混釈し、凝固させた。判定は、36℃で48時間培養後、生育菌を計数した。

試験結果 試験結果を下表に示す。

黄色ブドウ球菌:単位(cfu/ml)

	初発	5分後	10分後
10倍試験液	300以下*	300以下*	300以下*
蒸留水	18×10^7	12×10^6	11×10^6

* 生菌数が30未満で10倍希釈の為、300以下とする。(食品衛生検査指針微生物編2004より)

以上

本成績書を他に掲載するときは当社の承認を受けて下さい。

(JH100601016-1/1)