

試験報告書

依頼者 ニイヌマ 株式会社 殿
品名 液体 1点
試験項目 抗菌性

2019年5月14日付けで当所に提出された試料の
試験結果は、下記のとおりです。

カケン

〒550-0002 大阪市西区江戸堀2丁目5番19号
一般財団法人 カケンテストセンター
大阪事業所 生物ラボ
Tel (06)-6441-0399 Fax (06)-6441-6803



2019年5月27日

記

試験結果

試料	生菌数(個/mL)	
	初期菌数	6時間後
NPW	—	<1.0
蒸留水(対照)	1.0E+05	1.0E+05

試験方法:生菌数約 10^8 個/mL に調製した菌液 0.1mL を、試料溶液 10mL に添加し、室温で貴社指定時間静置した。その後、試験液 1mL を SCDLP プイオン培地 9mL で不活性化させ、混釈平板培養にて不活性化後の試験溶液 1mL あたりの生菌数を測定した。また、対照として、蒸留水で同様の処理を行なった。

供試菌:大腸菌 O157:H7・*Escherichia coli* O157:H7 ATCC 43888

試料

貼付省略

以上