



受託NoS20-04392-3

発行日 2021年1月18日

検査結果報告書

ユニチカガーメンテック株式会社

リサーチラボ事業本部

大阪府貝塚市津田南町28番55号

TEL 072-437-0055

FAX 072-437-0033

発行責任者 池田 武彦

依頼者 株式会社 RUMMY 御中

件名 「REDOX」の性能評価

受託日 2020年12月7日

本部長	品管	主管G

試験項目及び結果

	対数值			
	ブランク	REDOX		
*抗菌性試験				JIS L 1902:2015準用
. 菌液吸収法、混釈平板培養法				
. 菌種:肺炎桿菌				試験実施期間:
. 接種菌濃度 個/ml	2.3 × 10 ⁵			2021/1/11~2021/1/15
. 接種直後	4.07	3.95		
. 18時間培養後	7.46	1.30		
. 増殖値(F)	3.4	---		
. 抗菌活性値(A)	---	6.1		

<備考>

使用菌種: *Klebsiella pneumoniae* NBRC 13277(肺炎桿菌)

試験片: 綿標準布0.4g(約4.5 × 4.5cm × 2枚重ね)

培養時間: 18時間

試験方法: 試料片に菌液0.2mlを接種し、37℃の恒温層内、蛍光灯下にて培養させる。

試料

貼付試料なし