

試験報告書

依頼者 東洋産業 株式会社 殿

品名 #CR01 三層式プリーツマスク レギュラー、#CW01-F 三層式プリーツマスク レディース、
#CK01-F 三層式プリーツマスク キッズ <No.①不織布、No.②フィルター生地> 1式

試験項目 バクテリア飛沫捕集(ろ過)効率(BFE)

2020年3月31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



2020年6月19日

記

試験結果

試料*	バクテリア飛沫捕集(ろ過)効率(%)			
	No.1	No.2	No.3	平均
不織布+フィルター生地+不織布	>99.9	>99.9	>99.9	>99.9

*記載の順番に積層した試験片を試験に供した。

試験方法

バクテリア飛沫捕集(ろ過)効率(BFE)試験: ASTM F2101-14

供試菌: 黄色ぶどう球菌・*Staphylococcus aureus* ATCC 6538

試料

No. ①

No. ②

KAKEN KAKEN KAKEN KAKEN

以上