

新型コロナウイルス不活化試験で効果を確認しました。

多くのウイルス、細菌、真菌等で試験を実施し、効果を確認しています。

試験機関: 株式会社食環境衛生研究所	不活化率
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)	99.99%以上
豚コロナウイルス(アルファコロナウイルス属)	99.9%以上
ネコカリシウイルス(ノロウイルス代替)	99.99%以上

試験機関: 弘前大学大学院医学研究科	不活化率
ヒトコロナウイルスOC43(ベータコロナウイルス属)	99%以上

試験菌(細菌)	除菌率
大腸菌	99.99%以上
大腸菌(O157H7)	99.99%以上
黄色ブドウ球菌	99.99%以上
サルモネラ菌	99.9%以上
腸炎ビブリオ	99.99%以上
カンピロバスター	99.99%以上
MRSA	99.99%以上
緑膿菌	99.99%以上

試験菌(真菌)	除菌率
クロコウジカビ	99.9%以上
アオカビ	99.9%以上

試験機関: 日本食品分析センター

