

TIME KILL (AVALIAÇÃO REDUCIONAL DA POPULAÇÃO MICROBIANA)

CONCLUSÃO

No estudo intitulado “TIME KILL (AVALIAÇÃO REDUCIONAL DA POPULAÇÃO MICROBIANA)”, referente ao produto LIMPMASK, enviado pelo Patrocinador MAKELAB CONSULTORIA, pode-se concluir que:

O produto avaliado apresentou atividade antibacteriana para os micro-organismos *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella choleraesuis*, produzindo uma redução de 99,99% após 60 e 120 segundos de contato com o microrganismo.

Este relatório se destina exclusivamente à **Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde** e ao uso interno da empresa **MAKELAB CONSULTORIA**. Nenhuma informação deste relatório pode ser divulgada em quaisquer veículos de comunicação sem autorização por escrito do autor.

NOTA 1: O resultado refere-se à amostra recebida.

NOTA 2: A amostragem foi realizada pelo Patrocinador do estudo.

NOTA 3: É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

5. APROVAÇÕES



Cassiano Escudeiro
(Químico Responsável)