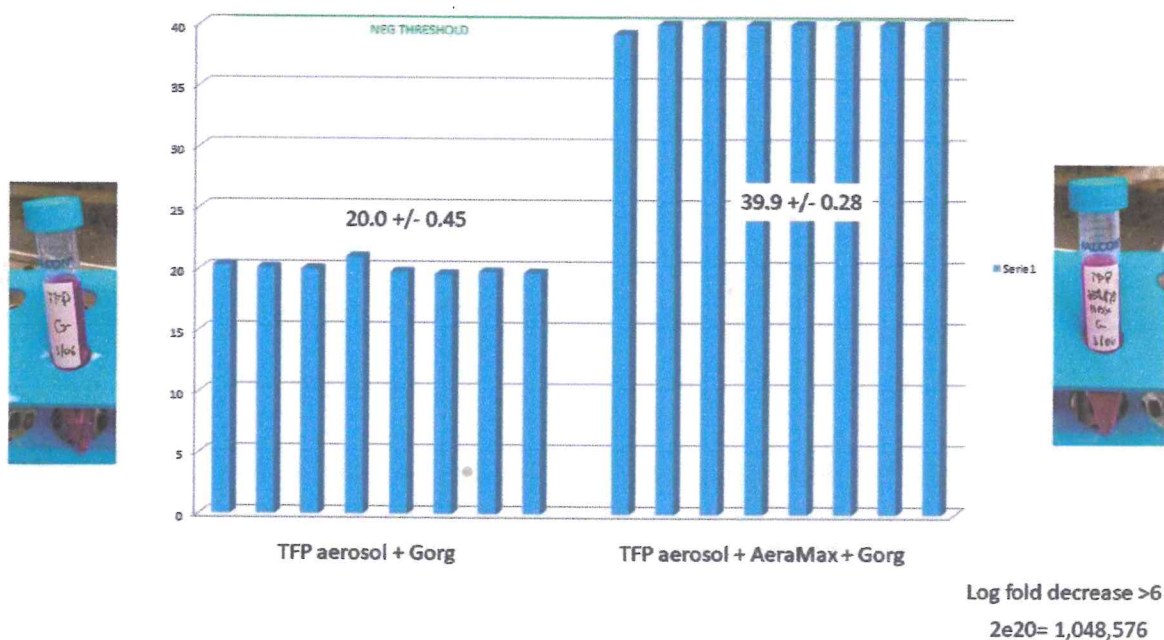




Descrizione del prodotto	Fellowes AeraMax Professional AM3
Settaggi	Modalità manuale, velocità 5, ionizzatore SPENTO
Produttore	Fellowes
Tipologia di test	Studio sperimentale sull'efficacia di un sanificatore di aria per ambienti confinati (Fellowes AeraMax Professional™) nel neutralizzare la contagiosità del virus SARS-CoV-2
Metodologia utilizzata	Produzione di aerosol virale, passaggio in sanificatore, raccolta campione e valutazione carica virale infettante mediante coltura cellulare e analisi molecolare PCR

RISULTATI



La sperimentazione effettuata dimostra che il dispositivo di sanificazione Fellowes AeraMax Professional è riuscito a neutralizzare in modo totale la carica virale aerodiffusa di SARS-CoV-2, negativizzando il valore del ciclo PCR rispetto al valore di 20 presente nel campione non sanificato.

Pertanto il purificatore Fellowes AeraMax Professional è in grado di eliminare il 99,9999% del SARS-CoV-2 aerosolizzato, con un solo passaggio d'aria.

Genova 23/07/2021

Prof. A. Izzotti, MD PhD,
Professore Ordinario di Igiene e Medicina Preventiva, Scuola di Medicina,
Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università di Genova

Prof. ALBERTO IZZOTTI
MEDICO CHIRURGO
N° 71494