

Testeinheit Aerus Pure & Clean®

Sars- Cov-2 Virenreduktion in der Luft

Zusammenfassung

Die Aerus® Active Pure® Technologie deaktiviert das Sars-Cov-2 Virus in der Luft bis zu unmessbar niedrigen Werten.

Die Ergebnisse offenbaren, dass der Reduktions- Prozentsatz zwischen >99,87 und >99,96% liegt. Da jedoch kein messbarer Prozentsatz nach dem Einsatz der Testeinheit festgestellt werden konnte, ist davon auszugehen, dass der tatsächliche Reduktions-Prozentsatz des Virus über 99,9% hinausgeht. Der tatsächliche Prozentsatz konnte aufgrund der niedrigen Werte nicht gemessen werden. Weshalb zu dem Ergebnis gekommen wird, dass die reelle Reduktion bei über 99,9 % liegt.

Dieser Laborbericht wurde erstellt und angefertigt von:

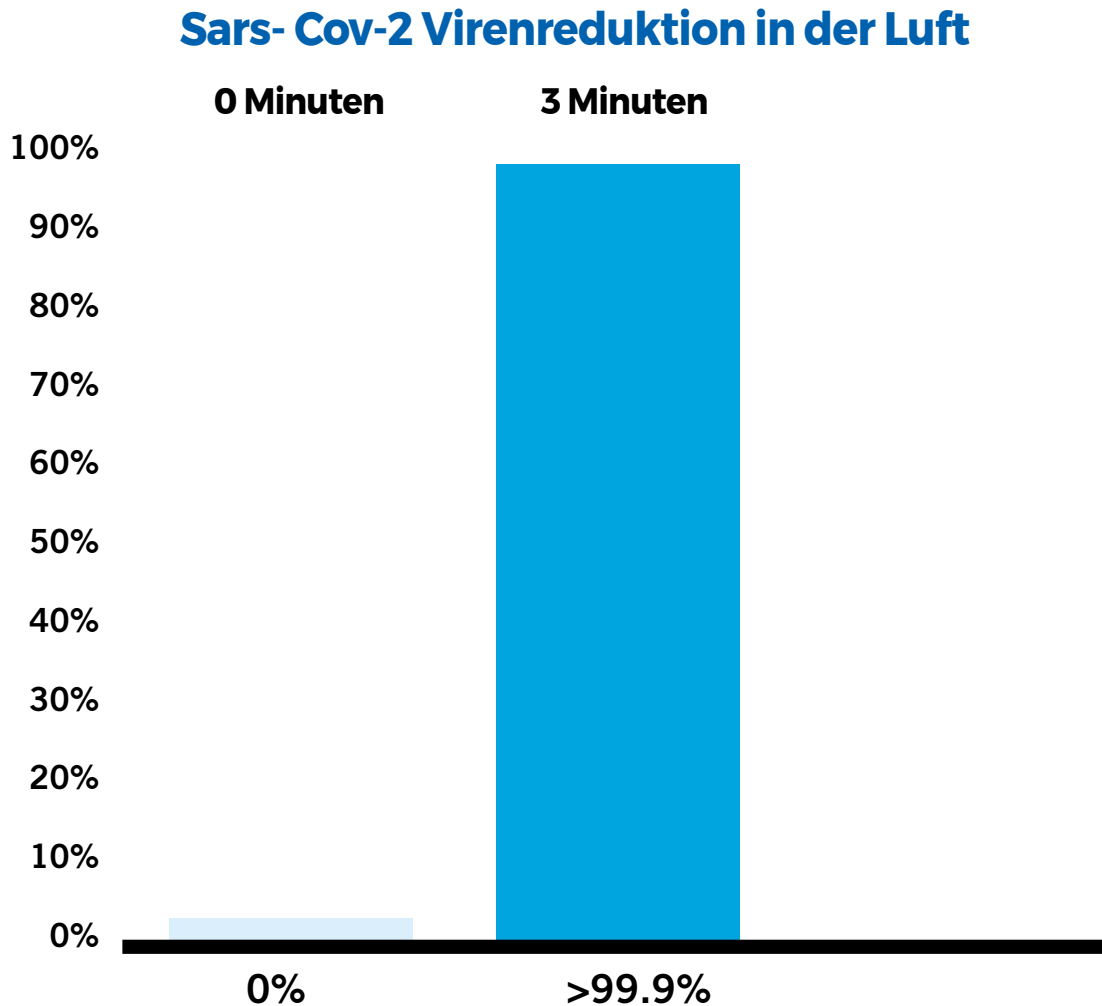
William S. Lawrence,

Ph. D. Assistant Professor,
Microbiology & Immunology
University of Texas Medical Branch (UTMB)

Jennifer E. Peel,

B.S. Senior Research Associate,
Microbiology & Immunology
University of Texas Medical Branch (UTMB)

Testeinheit Aerus Pure & Clean® Sars- Cov-2 Virenreduktion in der Luft



TESTEINHEIT PURE & CLEAN®

Die medizinische Abteilung der Texas University (UTMB) hat SARS-Cov-2-Viren in der Luft getestet und 99,9% weniger Viruspräsenz in nur 3 Minuten festgestellt. Diese Tests, wurden in den Biosicherheitsstufen 3 und 4 dreifach durchgeführt, gemäß der dafür vorgesehenen FDA-Protokolle.

