

Chiasso 19.09.2020

## DICHIARAZIONE di CONFORMITA'

### DISPOSITIVI ReSPR Technologies

New Wave Project SA, in qualità di importatore territoriale esclusivista, ha verificato e testato i dispositivi della ReSPR Technologies modelli ReSPR 200 400 1000 2500 5000 50/ONE 3001/FLEX DuctStation e SeLF.

visti i documenti qui elencati:

1. Certificate of Conformity emesso da ReSPR Technologies che dichiara che i prodotti di seguito indicati sono stati accuratamente controllati. Tutte le materie prime utilizzate nella sua produzione sono prive di sostanze chimiche tossiche o dannose per l'ambiente. I processi diretti coinvolti nella produzione e i processi indiretti delle pratiche aziendali complessive sono stati testati, verificati, verificati e approvati dal dipartimento di assicurazione qualità e conformità di ReSPR. Il prodotto ha soddisfatto gli standard di qualità e le specifiche richieste. Ciò includeva le materie prime, i processi coinvolti e le prestazioni del prodotto. Anche la confezione del prodotto soddisfa gli standard di qualità ed è riciclabile e rispettosa dell'ambiente. Nessun test sugli animali è stato coinvolto nello sviluppo del prodotto. Non viene impiegato lavoro minorile. Le condizioni di sicurezza e le precauzioni nell'impianto di produzione sono soddisfacenti. Il prodotto soddisfa gli standard etici.
2. Certificati CE e RoSH emessi dalla Casa Madre
3. Certificati ECAS
4. Test universitari internazionali
5. Test di laboratori internazionali accreditati i cui risultati sono validati da Enti Certificatori internazionali:
  - a. Test di NON produzione di ozono
  - b. Test di sicurezza chimica
  - c. Test di verifica della produzione di perossido di idrogeno
  - d. Test di abbattimento della formaldeide
  - e. Test di efficacia di abbattimento delle cariche microbiologiche e virali

Visti almeno 5 anni di installazioni testate da laboratori accreditati con monitoraggio microbiologico periodico secondo le procedure validate da Bureau Veritas;

rilascia questa dichiarazione di conformità.

Validità per cinque anni, a condizione che non vi siano cambiamenti sostanziali nei vertici, nelle materie prime, nei processi o nei macchinari/tecnologie di produzione impiegati