

Bestätigung 21099382a

Dekontamination der Raumluft

HBL Pocket

Die oben angeführte Prüfstelle W.H.U. GmbH bestätigt, dass das Verfahren mit

HBL Pocket/Stand Alone Gerät

**Vernebelungsprodukt :Air L.O.G pro (Inhaltstoffe 1,5% - 1,8% H2O2;
0,2% bis 0,25% Ameisensäure; 0,03% bis 0,05% Pflanzenextrakte, Rest
Wasser)**

Ausgebrachte Menge: Stufe 1 - Pocket 30ml / Stunde

der Firma

HBL Haidinger
Quarzstraße 3
4611 Buchkirchen
Österreich

auf eine Wirksamkeit als Verfahren zur Dekontamination von Raumluft gemäß der Arbeitsvorschrift SOP 5110 in einem Prüfraum mit 65m³ Rauminhalt geprüft wurde.

Bewertung:

**Das Verfahren führt zu einer erkennbaren Reduktion der
Mikroorganismen in der Raumluft.**

**Während der Laufzeit wurde in der Prüfkammer der MAK-Wert für
Wasserstoffperoxid nicht überschritten.**

Details sind dem Gutachten 21099382 und dem Prüfbericht 21099302 zu entnehmen.

Bischofshofen, am 14.05.2021


Dr. Arno Sorger
Inspektor, Technischer Leiter