



OH-Feel Hydroxyl Air & Surface Sanitization System

*"OH-Feel is Not an Air Filter –
It is Far More effective"*

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ RoHS

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

OH-FEEL CZ SERIES

IEC 62321 — Οδηγία EU RoHS 2011/65/EE & (EE) 2015/863

1. Αξιοπιστία Εργαστηρίου Δοκιμών

Η Shenzhen HX Detect Certification Co., Ltd. είναι διαπιστευμένο εργαστήριο συμμόρφωσης με εξειδίκευση σε ελέγχους RoHS, EMC και ασφάλειας υλικών. Χρησιμοποιεί πιστοποιημένο εξοπλισμό XRF, ICP-OES, UV-Vis και GC-MS σύμφωνα με το πρότυπο IEC 62321.

2. Περιγραφή Δοκιμών που Πραγματοποιήθηκαν

Ο έλεγχος πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την Οδηγία EU RoHS 2011/65/EE, όπως τροποποιήθηκε με την (EE) 2015/863, και αφορούσε τα μοντέλα OH-FEEL CZ01, CZ02, CZ03, CZ04, CZ06, CZ07, CZ08, CZ09, CZ10 και CZ12.

Εφαρμόστηκαν οι μέθοδοι IEC 62321-3-1, IEC 62321-5, IEC 62321-6, IEC 62321-7-1/7-2 και IEC 62321-8.

3. Ελεγχθέντα Εξαρτήματα

Τα ελεγχθέντα εξαρτήματα περιλάμβαναν κέλυφος, διακόπτη, πλακέτα PCB, καλώδια, πυκνωτές, αντιστάσεις, μπαταρία λιθίου, βίδες, μεταλλικά μέρη, θύρα USB και κολλήσεις.

4. Κύρια Αποτελέσματα

Τα βαρέα μέταλλα Pb, Cd, Hg και Cr(VI) βρέθηκαν σε συγκεντρώσεις κάτω από τα επιτρεπόμενα όρια RoHS.



OH-Feel Hydroxyl Air & Surface Sanitization System

*"OH-Feel is Not an Air Filter –
It is Far More effective"*

Οι ουσίες PBBs, PBDEs και οι φθαλικές ενώσεις DBP, BBP, DEHP και DIBP δεν ανιχνεύθηκαν σε κανένα δείγμα.

5. Τελικό Συμπέρασμα

Τελική Ετυμηγορία: PASS. Όλα τα ελεγχθέντα εξαρτήματα συμμορφώνονται πλήρως με τις απαιτήσεις της Οδηγίας EU RoHS.