

et Environnementales

Adresse: Cité Jawhara, Safaya Oued Bliben Sousse

Tel: 53 51 62 08- 54 70 11 44

Email: virotek.lab@gmail.com

Site Web:

MF :1454675/T RC : B0989712016

RAPPORT D'ESSAI

R.E 01-3

-EMPREINTES-

CL 24-023

Sousse le :20-05-2023

Informations sur le Client

Client: Société 3D WAVE-

<u>Tél:</u> 29 89 53 54

Adresse: Khezema Est 4054-Sousse

Code client: CL 24-023 / RE 01-3

Date et référence de l'analyse : 17-05-

2023- Accord

Bon de commande N°: -

Informations sur le Prélèvement

Motif de l'analyse : Analyse bactériologique –TEST DE SURFACE-

Dénomination du produit : Test de surface -Paillasse de

laboratoire

Lieu de prélèvement : Paillasse de laboratoire

Mode de conservation : Mode d'acheminement : -

Date de réception de l'échantillon : 17-05-2023

Date de début de l'analyse : 17-05-2023

Nom du préleveur : Dr. Ben Salem IMEN

Résultats

• Recherche d'*Escherichia coli* ATCC 10536 sur paillasse <u>après</u> exposition aux rayons ultraviolet bande C (UVC) à Temps et à distance d'exposition variable.

Distance (cm) Temps (min)	150	250
30	N= 0 UFC/ml	N= 0 UFC/ml

Conclusion : Absence d'Escherichia coli au niveau des deux prélèvements.

La déclaration de conformité ne tient pas compte des incertitudes de mesure. Ce rapport d'essai concerne les paramètres testés pour l'objet soumis à l'essai. Ce rapport d'essai ne doit pas être reproduit, sans l'autorisation écrite de Virotek lab. Seule la version papier signée du rapport d'essai fait foi.

NB: Ces résultats n'engagent que les échantillons examinés et ne peuvent servir, de la base, a des poursuites administratives ou judiciaires si les prélèvements sont réalisés par un particulier.

Le Responsable de Laboratoire Dr Imen BEN SALEM

Edité le : 20-05-2023