

BULETIN DE ANALIZE MICROBIOLOGICE

Informations générales :

Code produit : HY066V

Numéro de lot expédié : P206558

Dénomination : HYDROLAT ROSE DAMASCENA BIO

Bio* : Matière première certifiée par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert des Cosmétiques Ecologiques et Biologiques disponible sur <http://cosmetiques.ecocert.com>

Bio : Produit issu de l'Agriculture Biologique, certifié par Ecocert FR-BIO-01.

Caractéristiques :

Aspect : Conforme

Couleur : Conforme

Odeur : Conforme

Traitements et préparations :

Filtration : Oui (0,2µm)

Echantillothèque : Echantillon prélevé stérilement.

Conservation/Stockage :

Stockage : +0°C à +6°C

Rappel : il est fortement conseillé de filtrer sur membrane à 0,2µm et/ou de stériliser de manière systématique avant d'ajouter un conservateur au produit pour améliorer sa stabilité avant utilisation in-process.

Protocole d'analyse et résultat :

Date de début d'analyse : 25/11/2020

Date de fin d'analyse : 30/11/2020

Protocole choisi : Procédure d'analyse interne

Echantillonnage : Prélèvement dans le bidon conditionné

Milieu : Gélose Trypcase soja (Fournisseur : LACS / Lot : LACS : 1008173590 Certificat d'analyse : OK)

Volume prélevé : 1.0 ml

Résultat : <100 UFC/ml

UFC = Unité Formant Colonie

Conclusion :

Validation du protocole : Protocole d'analyse interne respecté.

Validation des résultats : Résultats conformes.

Libération du lot : CONFORME (Satisfaisant)

Livraison : OK

Remarques : -