

Date de réception : 25/10/2022
 Date de début d'analyse : 26/10/2022
 Date de fin d'analyse : 07/11/2022
 Date d'édition : 07/11/2022

GREEN EXCHANGE LAB SA
 2B grand rue
 25640 CHAMPOUX

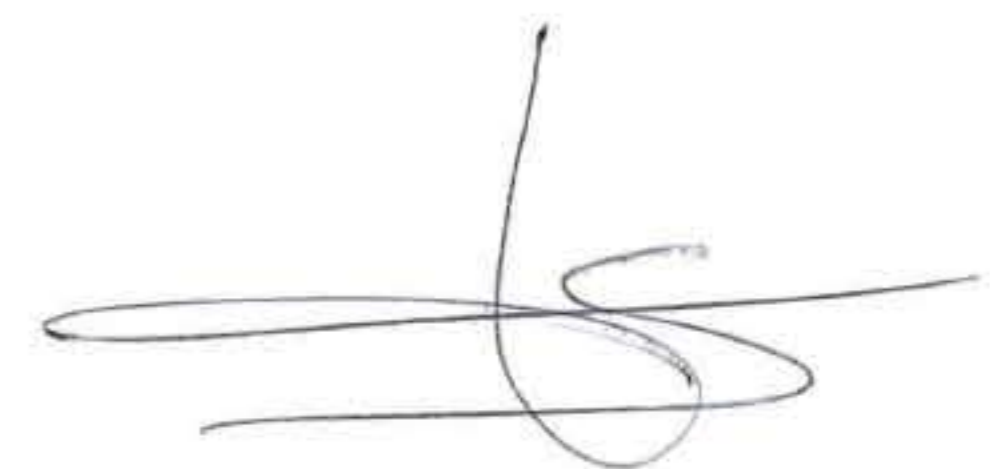
Désignation : FELINA 32 AMNESIA FROZEN DRY - Lot AMN922-FROZ

N° d'échantillon : 221025084

Type d'échantillon : Plantes

| Paramètre | Technique | Méthode | Résultat | Unité |
|--------------------------------------|-----------|-----------------|---------------|---------|
| CBC - Cannabichromene | GC-MS | Méthode interne | 0.663 | % (m/m) |
| CBD - Cannabidiol | GC-MS | Méthode interne | 11.473 | % (m/m) |
| CBDV - Cannabidivarine | GC-MS | Méthode interne | 0.021 | % (m/m) |
| CBG - Cannabigerol | GC-MS | Méthode interne | 0.450 | % (m/m) |
| CBN - Cannabinol | GC-MS | Méthode interne | 0.014 | % (m/m) |
| D9-THC - Delta9-Tetrahydrocannabinol | GC-MS | Méthode interne | 0.3382 | % (m/m) |
| THCV - Tetrahydrocannabivarine | GC-MS | Méthode interne | 0.002 | % (m/m) |

Sébastien JEAN, Responsable
 Adjoint du Laboratoire de Chimie
 Analytique



< Seuil de quantification, Intf. : Interférence

Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Les résultats ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à analyse.

Les analyses sous traitées sont identifiées par le symbole (1). Les informations fournies par le client sont identifiées par le symbole (2). Le laboratoire ne peut être tenu responsable des informations communiquées par le client.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale.