

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

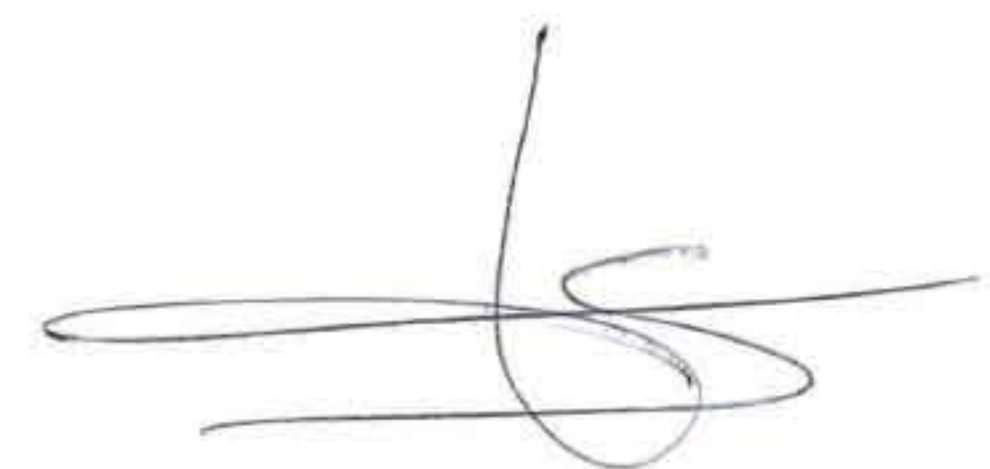
Désignation : FELINA 32 B52 INDOOR - Lot B52922

N° d'échantillon : 221025083

Type d'échantillon : Plantes

Paramètre	Technique	Méthode	Résultat	Unité
CBC - Cannabichromene	GC-MS	Méthode interne	0.163	% (m/m)
CBD - Cannabidiol	GC-MS	Méthode interne	3.065	% (m/m)
CBDV - Cannabidivarine	GC-MS	Méthode interne	0.010	% (m/m)
CBG - Cannabigerol	GC-MS	Méthode interne	0.148	% (m/m)
CBN - Cannabinol	GC-MS	Méthode interne	0.009	% (m/m)
D9-THC - Delta9-Tetrahydrocannabinol	GC-MS	Méthode interne	0.1458	% (m/m)
THCV - Tetrahydrocannabivarine	GC-MS	Méthode interne	0.001	% (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.