

Analyses n° 202108226_H7

Description de l'échantillon

****Analyses n° 202108226_H7******Date des analyses : 17.12.2021****Type : ICE LATOR (POLLEN COMPRESSER)****Méthode : GC-FID****Masse identifié : 3.8 g**

Résultat d'analyse

Substance	Résultat (%m/m)	LQ* (%)
THC- Δ -9-tétrahydrocannabinol	0.19%	0.5
CBD / Cannabidiol	37,3 %	0.5
CBC / Cannabichromene	<0.5	0.5
CBG / Cannabigerol	<0.5	0.5
CBN / Cannabinol	<0.5	0.5

**Cannabinoïdes réglementés (limite légale <0,2% en poids selon l'ordonnance 812.121.11 du Département fédéral suisse de l'intérieur)*

Les valeurs indiquées représentent la quantité totale de cannabinoïdes après décarboxylation complète des matériaux.

Méthode analytique : GC-FID. Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultat ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

* : Limite de quantification :

Les résultat et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire. Toute modification de ce rapport d'analyse est falsifiée et sera poursuivie.