



## Description de L'échantillon

---

- Dénomination : Afghan CBG
- Type d'échantillon : Matière végétale
- Référence interne : DH-09.022022-211
- Date : 11.02.2022

## Résultats d'analyse

---

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

Analytic Method : GC-FID. This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the cannabinoids

Substance	Résultat (% m/	LQ* (%)
DELTA-9-TETRAIDROCANNABINOLO (THC)	0.11 %	0.05
DELTA-9-TETRAIDROCANNABINOLO ACID (THC-A)	0.03 %	0.05
CBD / Cannabidiol	24.52 %	0.05
CBG / Cannabigerol	11.22 %	0.05
CBD Totale	35.74 %	0.05
DELTA-9-TETRAIDROCANNABINOLO (THC) Totale	0.14 %	0.05

### \* : Limite de Quantification

Les résultats 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.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.  
Any modification of this report will be prosecuted.

Les analyses sont réalisées par un laboratoire indépendant partenaire à