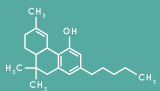
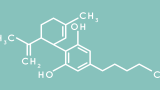
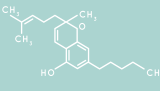
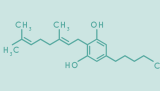
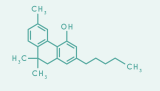


FULL SPECTRUM

Dénomination : Extrait Full Spectrum 0%
Type d'échantillon : Concentré
Date : 01.07.2019

Méthode analytique : Pour le THC, l'analyse est réalisée en HPLC-MS. Pour les autres cannabinoïdes, GC-FID. Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (CBDA...).

Substance	Résultat (% m/m)	LQ* (%)
 THC / Δ-9-tétrahydrocannabinol	0.006	0.001
 CBD / Cannabidiol	96.4	0.05
 CBC / Cannabichromene	< 0.05	0.05
 CBG / Cannabigerol	1.3	0.05
 CBN / Cannabinol	< 0.05	0.05

* : Limite de Quantification

