

BULLETIN D'ANALYSES

IDENTIFICATION DU PRODUIT

CLIENT: HIGHBUY

NOM DU PRODUIT: - Huile 20%

NUMERO DE LOT : 313085 217042



ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

Analyses Quantitative : HPLC Agilent 1220

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	< 20
Δ9-THC	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	0,006
CBG	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	NQ
CBC	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	ND
CBN	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	ND

ND : non détecté

NQ : non quantifié

Dans le cadre d'une analyse de sommités en HPLC, une étape préalable de décarboxylation est nécessaire lors de la préparation de l'échantillon afin de transformer tous les cannabinoïdes présents sous forme acide en leur forme décarboxylée.

Rédigé le : 29 Avril 2021

Par : Anne-Karine GROSDÉMANGE

Responsable Laboratoire – Ingénieure en Chimie Analytique

