

IDENTIFICATION DU PRODUIT – OA5553

NOM DU PRODUIT: Nemesis

NUMERO DE LOT: *Non communiqué*

Pour toute demande concernant le bulletin d'analyses, merci d'envoyer un mail à l'adresse suivante :
reclamations@lab-leaf.com

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

Analyses Quantitative : HPLC-DAD Shimadzu

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	5,840
Δ 9-THC	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	0,229
CBG	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	0,737
CBC	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	0,329
CBN	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	0,005
CBL	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	ND
CBDV	HPLC-LEAF05	0,0012	0,0040	0,009
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.