

N° échantillon : P21-1810.010
 Réf. client : Cannabis Sativa L. Finola – 9-3028-19 / 9-3028-20 – Africamama

Date & heure d'échantillonnage ----
 Date de réception : 22.02.2021
 Matrice : Cannabis

Semi VOC

Paramètre	Résultat	Incertitude ^a	Unité	Dilution	LLQ ^b	Date extraction	Date analyse	Méthode	Instrument	Qualifiants ^c	Site ^d
CBD	1.26	±0.2	%	1	0.02	23.02.2021	24.02.2021	Internal method	LC1200-DAD	1	L
CBDA	2.38	±0.3	%	1	0.02	23.02.2021	24.02.2021	Internal method	LC1200-DAD	1	L
Total Δ-9-THC	0.15	±0.02	%	1	0.02	23.02.2021	24.02.2021	Internal method	LC1200-DAD	1	L

^a L'incertitude est l'incertitude moyenne sur la plage de quantification

^b Limite inférieure de quantification

^d L=Lausanne, D=Delémont

^c Nomenclature des qualifiants

1 – Analyse domaine accrédité ISO 17025	4 – Analyse sous-traitée	7 – Résultat non conforme	10 – Intégrité de l'échantillon incertaine	15 – CV duplicat invalide
2 – Analyse conforme aux standards NELAC	5 – Présent dans le blanc d'extraction	8 – Container inadéquat	11 – Température échant. inadéquate	16 - LOQ réhaussée suite à un effet matrice
3 – Analyse non certifiable par NELAC	6 – Critère de recovery invalide	9 – Agent de conservation inadéquat	12,13,14 – Holding time excédé	18 - Echantillonné par Scitec Research

Qualifiants 5, 7 à 14 : déviations pouvant affecter la justesse du résultat.
 Qualifiants 6, 15 et 16 : effets de matrice possibles.
 Qualifiant 18 : Scitec Research n'est pas accrédité pour l'échantillonnage.