

RESULTATS D'ANALYSES : CBD-211224-213

Sixtiz pure pollen n°de lot 122147401/ 122147501



Dossier N°	Date de réception	Date d'analyse	Page
VC 28463	24/12/2021	24/12/2021	1 sur 1
N° de Projet			
21358//NAP3364			

Laboratoire d'Analyses en Environnement

Z.A La Masquère - 70 impasse de la Viguerie

31750 ESCALQUENS

Tél : 05 61 27 56 86

Email : secretariat@laenv.fr - Site : www.lae.fr

Référence échantillon :

CBD-211224-213

Echantillon N° : 20491

Sixtiz pure pollen n°de lot 122147401/ 122147501

Informations de prélèvement

TYPE D'ÉCHANTILLON : Pollen
DATE ET HEURE DE PRÉLÈVEMENT : 22/12/2021 - 13H00
PRÉLEVEUR : Client
DATE ET HEURE DE RÉCEPTION : 24/12/2021
T°C ENCEINTE À RÉCEPTION : /
CONFORMITÉ ÉCHANTILLON À RÉCEPTION : OUI

LIEU DE PRÉLÈVEMENT : NC

Paramètre analysé	Références normative	Unité	Résultat	Critères
Tetrahydrocannabinol acid (THC A)	METHODE HPLC	%	0.08	-
Delta 9 - Tetrahydrocannabinol (THC 9)	METHODE HPLC	%	0.13	-
Cannabidiol (CBD)	METHODE HPLC	%	9.74	-
Cannabinol (CBN)	METHODE HPLC	%	Non détecté	-
Cannabigerol (CBG)	METHODE HPLC	%	Non détecté	-
Cannabidiol acid (CBDA)	METHODE HPLC	%	2.20	-
Total THC	CALCUL	%	0.20	-
Total CBD	CALCUL	%	11.67	-

Commentaires :

L'Agence Nationale de la Sécurité du Médicament (ANSM) a délivré, au laboratoire LAE, les autorisations n° A-2021-4-267-S et n°A-2021-6-429-S aux fins d'analyses du DELTA-9-THC et du DELTA-8-THC.

Le système qualité du Laboratoire LAE suit la norme NF EN ISO/IEC 17025 : 2017

Le présent rapport ne concerne que l'échantillon analysé. Le laboratoire ne saurait être responsable des décisions prises sur la base des données présentées dans ce rapport. Toute tentative de modification ou de reproduction de ce rapport est interdite et passible de poursuites judiciaires.

Escalquens, le 28/12/2021

Dominique AGIUS
Docteur en chimie
Directeur

Réclamation : pour consulter notre procédure, veuillez adresser votre demande à secretariat@laenv.fr