Rapport d'analyse

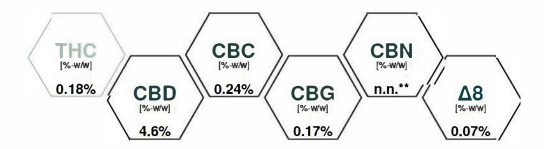




DETAILS DE L'ANALYSE DETAILS DER ANALYSE/ DETAILS DELL' ANALISI/ **DETAILS OF THE ANALYSIS** Date 13.08.2021 Type d'éch. Matlère végétale, fleur Datum/ Data/ Probenart/ Tipo di campione/ Sample type Date Commande Nr.-Facture RE-08/0469831 Bestellnr./ Ordine/ Rechnungsnr./ Nr.-Order number Fattura/ Invoice Nr. Nom externe CK.935.001-01 Cannatonic Nom interne Ext Bezeichnung/ Nome Int. Bezeichnung/ Nome interno/ Internal Name esterno/ External name

RESULTATE RESULTATE RESULTATE RESULTS

Contenu cannabinoïde (tot. Cannabinoids, GC-FID)



Bernstrasse82 8953 Dietikon

www.cbd-test.ch

Dr. M. Guttentag

Guttentag Solutions GmbH

Head of Laboratory

Certified Quality Management System ISO 9001:2015 (SWISO, Reg.Nr. 11298305) SwissCertifiedCannabis (IG-Hanf, 29fi82f4-1765-4be3-a70c-6f9a6d52e36) www.cbd-test.ch/de/labor.html

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultaits peuvent différer. Ce rapport dranalyse n'est valable que pour le lot soumis au moment de l'analyse. Guttentag Solutions GmbH ne peut être tenu responsable des decisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse est faisilité e et sera poursuivi.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die Guttentag Solutions GmbH kann für Entscheidungen, die Aufgrund der vorliegenden Daten getrotten Wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. Guttentag Solutions GmbH non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è faisificazione di documenti e sarà perseguito.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. Guttentag Solutions GmbH cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Limit of quantification (I.OO) ** < 0.05%-w/w LOD < 0.02%-w/w (not reported) MU upon req.