## C B D TEST

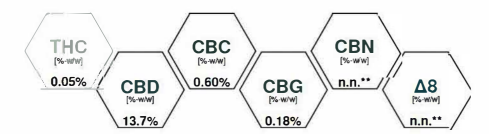
## Rapport d'analyse



DETAILS DE L'ANALYSE DETAILS DER ANALYSE/ DETAILS DELL' ANALISI DETAILS OF THE ANALYSIS Date 13.08.2021 Type d'éch. Extrait sec Datum/ Data/ Probenait/ Tipo di Date campione/ Sample type Commande Nr.-Facture RE-08/0469831 Bestellnr./ Ordine/ Rechnungsnr / Nr.-Order number Fattura/ Invoice Nr. Nom externe Caramello H Nom interne CK.935.014-01 Ext. Bezeichnung/ Nome int. Bezeichnung/Nome esterno/ External name interno/ Internal Name

DEGIN TATE/ DEGIN TATE/ DEGIN TATI/ DEGIN TO

## Contenu cannabinoïde (tot. Cannabinoids, GC-FID)



Dr. M. Guttentag Head of Laboratory

Guttentag Solutions GmbH Bernstrasse82 8953 Dietikon

www.cbd-test.ch

Certified Quality Management System ISO 9001:2015 (SWISO, Reg. Nr. 11298305) SwissCertifiedCannabis (IG-Hanf, 29ff82f4-1765-4ba3-a70c-6f9a6d52e36) www.cbd-test.ch/de/labor.html

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

Im direkten Vergleich mit andeuen Analyssmethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analyssbericht ist nur für den eingereich ten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die Guttentag Solutions GmbH kann für Entscheidungen, die Aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analysseberichts ist Urkundenfälsschung 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. Gutteniag Solutions GmbH non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è falsificazione 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 date. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

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