



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FARMACEUTICHE



Sistema di gestione della qualità certificato
da TÜV NORD (Cert. n. 4410015410064)

LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-TOSSICOLOGICA

Spett.le CBWEED SRL

Oggetto: Analisi quantitativa per la determinazione dei principali cannabinoidi in preparazioni di canapa industriale.

Il campione della preparazione a base di canapa industriale denominato
OLIO CBD 30% CBWEED
è arrivato al Laboratorio di analisi chimico-tossicologica in data **4 dicembre 2020**
ed è stato registrato come **20CL258.02**.

L'analisi per la determinazione quantitativa dei principali cannabinoidi (CBDA, CBD, CBN, d9-THC e THCA) eseguita in HPLC ha fornito i seguenti risultati:

SAMPLE: 20CL258.02	
	% p/p
CBDA	< 0,05
CBD	30,03
CBN	< 0,05
d9-THC	< 0,05
THCA	< 0,05
THC totale	< 0,05
CBD totale	30,03

Si dichiara che tutto il campione fornito è stato utilizzato per le analisi.

Milano, 11/12/2020

**Il responsabile del Laboratorio
Prof.ssa Gabriella Roda**

Gabriella Roda