



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FARMACEUTICHE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE

LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-TOSSICOLOGICA

Spett.le NEW MOON SRL

Oggetto: Analisi quantitativa per la determinazione dei principali prepreazioni di canapa industriale.

Il campione della preparazione a base di canapa industriale denominato
CBG HASH

è arrivato al Laboratorio di analisi chimico-tossicologica in data 12.12.19 ed è registrato come 19/CL632.06.

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

SAMPLE: 19/CL632.06	
	% p/p
CBDA	n.q.
CBD	n.q.
CBGA	11.74
CBG	0.42
CBN	n.q.
d9-THC	0.05
THCA	0.12
THC totale	0.15
CBG totale	10.72
CBD totale	n.q.

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

Milano, 19/12/2019

Il responsabile del Laboratorio
Prof.ssa Gabriella Roda

Gabriella Roda