

## 分析報告書

株式会社 CANLIFE 御中

2023年6月13日

ご依頼された「CBD 癒し」アロマロールオン・Morning Orange のカンナビノイド分析結果を報告いたします。指定薬物である THC は検出されませんでした。カンナビノイド以外の成分は測定していません。

成分名	分析種目	保持時間 (min)	結果	定量限界 (LOD)
CBD <sup>※1</sup>	定量	5.318	2.95 (w/w) %	0.001 (w/w) %
$\Delta$ 8-THC <sup>※2</sup>	定性	7.9-8.1	ND <sup>※4</sup>	0.001 (w/w) %
$\Delta$ 9-THC <sup>※3</sup>	定性	8.1-8.3	ND <sup>※4</sup>	0.001 (w/w) %

※1CBD: Cannabidiol, ※2 $\Delta$ 8-THC:  $\Delta$  8-tetrahydrocannabinol, ※3 $\Delta$ 9-THC:  $\Delta$  9-tetrahydrocannabinol,

※4ND: Not detected (検出せず)

測定日：2023年6月13日

依頼日：2023年6月1日

検体：「CBD 癒し」アロマロールオン・Morning Orange (CBD210mg)

検体の外観：澄明液体

測定場所：株式会社日本 CBD 分析センターラボ

測定機器：島津高速液体クロマトグラフ Nexera X2 (検出ユニット：SPD-20A) PDA 検出法

検出波長：228 nm



分析報告書発行元：

株式会社日本 CBD 分析センター

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 4-3-20



## <サンプル情報>

サンプル名	:		サンプルタイプ	:	未知
サンプルID	:				
データファイル	:	2023-06-13 CANLIFE CBD Roll-on 1.lcd			
メソッドファイル	:	CBD20221123-kumagai for PDA.lcm			
バイアル番号	:	1-1			
注入量	:	5 uL			
分析日時	:	2023/06/13 13:03:34	分析者	:	System Administrator
解析日時	:	2023/06/13 13:22:19	解析者	:	System Administrator

## <クロマトグラム>

mAU

