

分析報告書

株式会社エムファーマシイ 御中

2024年11月16日

ご依頼された CBD 濱戸内レモンしょうが湯の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 ^{※1}	定量	4.575	0.079 (w/w) %	0.0001 (w/w) %
Δ9-THC ^{※2}	定量	6.8	ND ^{※4}	0.0001 (w/w) %
Δ8-THC ^{※3}	定量	7.1	ND ^{※4}	0.0001 (w/w) %

※1CBD: Cannabidiol, ※2Δ9-THC: Δ 9-tetrahydrocannabinol,

※3Δ8-THC: Δ 8-tetrahydrocannabinol, ※4ND: Not detected (検出せず)

検体: CBD 濱戸内レモンしょうが湯 (1包 16g/CBD15mg)

Batch#:

検体の外観: 黄色粉末

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	: CBD		
サンプルID	: 2024-11-14_Ginger-1.jcd		
データファイル	: CBD 2024-10-26 sato with flow 0.6.lcm		
メソッドファイル	: 1-1		
バッチファイル	: 5 μL	サンプルタイプ	: 未知
バイアル番号	: 2024/11/14 17:46:00	分析者	: System Administrator
注入量	: 2024/11/14 21:14:27	解析者	: System Administrator

＜クロマトグラム＞

