

# ■HPLC 法によるリグナン胡麻クロップ別セサミン含量比較

2020 年 6 月測定

(株) わだまんサイエンス

\* \* \* \* \*

2020 年 6 月 10 日

株式会社わだまんサイエンス 御中



長良サイエンス株式会社

代表取締役 中塚 進一

〒501-1121 岐阜市古市場 840

Tel 058-234-4257

Fax 058-234-4724

## 分析結果報告書

分析方法：高速液体クロマトグラフ法

検体名	セサミン定量値	セサモリン定量値
リグナンリッチ黒胡麻種子 未焙煎 2007 年度産	1.06g／100g	
リグナンリッチ黒胡麻種子 2009 年度産 焙煎品	1.05g／100g	
リグナンリッチ黒胡麻種子 未焙煎 2019 年度産	1.10g／100g	

以上