

■リグナンリッチカプセルの経時結果(約3年室温保存した油脂POVの結果)

※下記の結果よりカプセルの賞味期限設定をカプセル製造後3年(暫定値)とさせて頂いています。

今後、経時試験により賞味期限を延長する可能性があります。 2020年6月3日(株)わだまんサイエンス

 Shokukanken

株式会社 わだまんサイエンス 御中

〒604-0845

京都府京都市中京区烏丸御池上る二条殿町546

Tel.075-222-7318 Fax.075-222-0318

株式会社 食環境衛生研究所

〒379-2107

群馬県前橋市荒口町561-21

TEL 027-230-3411 FAX 027-230-3412

登録衛生検査所 第41号
計量証明事業 環第51号

検査結果報告書

受付番号: No.15032627-2

受付日: 2015年3月26日

報告日: 2015年4月2日

検体名: リグナンリッチ黒ごまカプセル
カプセルのみ(三生医薬(株)保存ロット20120824)

備考:

上記検体につきまして、検査結果を以下のとおり報告いたします。

【検査結果】

検査項目	検査結果	単位	分析方法
酸価(AV)	2.34		食品衛生検査指針 理化学編 2005
過酸化物価(POV)	7.3	meq/kg	食品衛生検査指針 理化学編 2005

検査担当者: 浅沼 検査責任者: 松本

■リグナンリッチカプセルのセサミン実測値



分析試験成績書

第 16079787001-0101 号
2016年(平成28年)07月29日

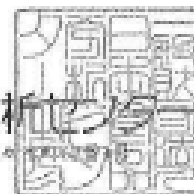
依頼者 株式会社 わだまんサイエンス

検体名 リグナンリッチ黒ごまカプセル
ロット 2015.04.10
(2013年4月製造品)

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代木1-10-1



2016年(平成28年)07月19日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
セシ	0.734 g/100g	—		高速液体クロマト法

以上