

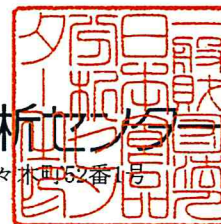
依頼者 オンガネジャパン株式会社

検体名 えごま粉末

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木四番1号



2015年(平成27年)07月14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
水分	0.1 g/100g		常圧加熱乾燥法
たんぱく質	18.4 g/100g	1	ケルダール法
脂質	50.7 g/100g		ソックスレー抽出法
灰分	3.1 g/100g		直接灰化法
炭水化物	27.7 g/100g	2
エネルギー	641 kcal/100g	3
ナトリウム	検出せず	1 mg/100g		原子吸光度法
食塩相当量	検出せず	0.005 g/100g		原子吸光度法

注1. 窒素・たんぱく質換算係数:5.30

注2. 食品表示基準(平成27年内閣府令第10号)による計算式:100-(水分+たんぱく質+脂質+灰分)

注3. 食品表示基準(平成27年内閣府令第10号)によるエネルギー換算係数:たんぱく質, 4; 脂質, 9; 炭水化物, 4

以上



試験結果成績書

第 G1500649-002 号
平成27年7月31日

依頼者 オンガネジャパン株式会社 殿

公益財団法人 北九州生活科学センター

北九州市戸畑区中原新町1番4号
TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333



平成27年7月13日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

試験成績					
試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
検体名(品名)	すりえごま				
検体に関する付帯事項	***				
食物繊維	g/100g	25.3	-	*1	
	<以下余白>				
試験方法	*1:プロスキー法(酵素-重量法)				
脚注					
備考					

※検体に関する付帯事項は、当センターが証明する事項ではありません。
※本成績書を他に掲載するときは、当センターの承認を受けてください。