

依頼者 株式会社 オーソモレキュラー. j p

検体名 糖質制限 アマンドショコラ

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1-52番1号



2015年(平成27年)04月22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	1.6 g/100g		減圧加熱乾燥法
たんぱく質	17.0 g/100g	1	ケルダール法
脂質	42.7 g/100g		酸分解法
灰分	2.3 g/100g		直接灰化法
糖質	27.7 g/100g	2
食物繊維	8.7 g/100g		酵素-重量法
エネルギー	497 kcal/100g	3
ナトリウム	2.2 mg/100g		原子吸光光度法
食塩相当量	0.0056 g/100g		原子吸光光度法
エリスリトール	20.9 g/100g		高速液体クロマトグラフ法

注1. 窒素・たんぱく質換算係数:6.25

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+食物繊維)

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;糖質-エリスリトール, 4;食物繊維, 2;エリスリトール, 0

以 上