

依頼者 株式会社 HプラスBライフサイエンス

検体名 粉飴ジェル

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丁目5番1号



2017年(平成29年)05月31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	36.8 g/100g		減圧加熱乾燥法
たんぱく質	0.1 g/100g未満	1	ケルダール法
脂質	0.1 g/100g未満		ソックスレー抽出法
灰分	0.1 g/100g		直接灰化法
炭水化物	63.1 g/100g	2
エネルギー	252 kcal/100g	3
ナトリウム	36.8 mg/100g		原子吸光光度法
食塩相当量	0.0935 g/100g	4

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)

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

注4. 計算式:ナトリウム×2.54

以上