

依頼者 株式会社 サニクリーン

検体名 サニクリーンの天然水

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



2018年(平成30年)06月13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	100.0 g/100g		常圧加熱乾燥法
たんぱく質	0.1 g/100g未満	1	燃烧法
脂質	0.1 g/100g未満		エーテル抽出法
灰分	0.1 g/100g未満		直接灰化法
炭水化物	0 g/100g	2
エネルギー	0 kcal/100g	3
ナトリウム	1.3 mg/100ml		原子吸光光度法
食塩相当量	0.0033 g/100ml	4
カルシウム	3.3 mg/100ml		ICP発光分析法
カリウム	0.1 mg/100ml		原子吸光光度法
マグネシウム	0.07 mg/100ml		ICP発光分析法

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)

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