



分析試験成績書

第 22089771001-0101 号
2022年09月08日

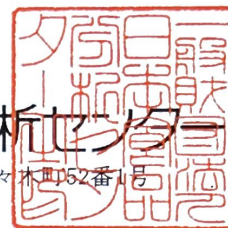
依頼者 一般財団法人 世界健康長寿学会

検体名 乳酸菌入り酢

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



2022年08月29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	94.5 g/100g	1	常圧加熱乾燥法
たんぱく質	0.2 g/100g	2	燃烧法
脂質	0.1 g/100g未満		エーテル抽出法
灰分	0.6 g/100g		直接灰化法
炭水化物	1.0 g/100g	3
エネルギー	16 kcal/100g	4
ナトリウム	216 mg/100g		原子吸光光度法
食塩相当量	0.549 g/100g	5
酢酸	3.75 g/100g		高速液体クロマトグラフィー
乳酸菌数	100以下/g		MRS寒天平板嫌気培養法

注1. 計算式:乾燥減量-酢酸

注2. 窒素・たんぱく質換算係数:6.25

注3. 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+酢酸)

注4. 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;酢酸, 3

注5. 計算式:ナトリウム×2.54

以上