

分析試験成績書

依頼者 株式会社 銀座セルクブラン

検体名 NMN+hair

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代木1-6-2番1号



2023年08月03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 2.6 g/100g		常圧加熱乾燥法
たんぱく質	*1 38.0 g/100g	1	燃烧法
脂質	*1 3.2 g/100g		酸分解法
灰分	*1 7.7 g/100g		直接灰化法
炭水化物	*1 48.5 g/100g	2
エネルギー	*1 375 kcal/100g	3
ナリウム	*1 38.2 mg/100g		原子吸光光度法
食塩相当量	*1 0.0970 g/100g	4

*1 被膜70, 内容物320の重量比で混合して試験した。

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:ナリウム×2.54

以上