

分析試験成績書

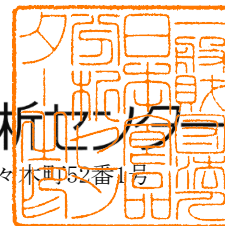
依頼者 i F o o d株式会社

検体名 大豆麺(ゆで麺)

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1-15-2番1号



2022年11月24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	80.3 g/100g		常圧加熱乾燥法
たんぱく質	10.5 g/100g	1	燃烧法
脂質	2.1 g/100g		酸分解法
灰分	1.0 g/100g		直接灰化法
炭水化物	6.1 g/100g	2
糖質	1.0 g/100g	3
食物繊維	5.1 g/100g		酵素-重量法
エネルギー	75 kcal/100g	4
ナトリウム	61.3 mg/100g		原子吸光光度法
食塩相当量	0.156 g/100g	5

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)による計算式:100-(水分+たんぱく質+脂質+灰分+食物繊維)

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;糖質, 4;食物繊維, 2

注5. 計算式:ナトリウム×2.54

以 上