



JFRL

# 分析試験成績書

第 20036022001-0401 号

2020年04月10日

依頼者 赤坂T・M株式会社

検体名 菊芋粉砕品

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



2020年03月26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	4.8 g/100g	.....	.....	常圧加熱乾燥法
たんばく質	7.9 g/100g	.....	.....	1 燃焼法
脂質	1.1 g/100g	.....	.....	酸分解法
灰分	6.7 g/100g	.....	.....	直接灰化法
炭水化物	79.5 g/100g	.....	.....	2 ・・・・・
糖質	19.0 g/100g	.....	.....	3 ・・・・・
食物繊維	60.5 g/100g	.....	.....	酵素-HPLC法
エネルギー	180 kcal/100g	.....	.....	4 ・・・・・
ナトリウム	10.2 mg/100g	.....	.....	原子吸光光度法
食塩相当量	0.0259 g/100g	.....	.....	5 ・・・・・

注1. 窒素・たんばく質換算係数: 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+たんばく質+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+たんばく質+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[たんばく質, 4; 脂質, 9; 炭水化物(糖質+食物繊維), 4]を用いて算出した値に0.5を乗じた。

注5. 計算式: ナトリウム×2.54

以上