

依頼者 ウッドアイランドヘルスフーズ株式会社

 検体名 紫イペエキス 10:1
 ペルー産 (タヒボ)

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1-62番1号



2018年(平成30年)01月22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	8.9 g/100g		常圧加熱乾燥法
たんぱく質	35.6 g/100g	1	燃焼法
脂質	1.5 g/100g		酸分解法
灰分	2.5 g/100g		直接灰化法
炭水化物	51.5 g/100g	2
エネルギー	362 kcal/100g	3
ナトリウム	15.9 mg/100g		原子吸光光度法
食塩相当量	0.0404 g/100g	4

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

依頼者 ウッドアイランドヘルスフーズ株式会社

検体名 紫イペエキス 10:1
ペルー産 (タヒボ) (10倍濃縮)

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4-52番1号



2018年(平成30年)01月09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
スーパーオキシド消去活性	3.6×10^5 単位/g	1	電子スピノ共鳴(ESR)法

注1. J. M. McCord及びI. Fridovichが定義した単位 [J. Biol. Chem., 244, 6049(1969)]に相当する消去能として。

以上

換算値

検体名：紫イペエキス 10:1 ペルー産（タヒボ）（10倍濃縮）

100 g及び220 mgの換算値を表-1に示した。

表-1 換算値*

項 目	単位/100g	単位/220mg
スーパーオキシド消去活性	36000000	79000

* 1 gあたりの結果から換算した値

1日3粒当り 237,000 unit

大阪市生野区中川東2丁目2番8号
ウッドアイランドヘルスフーズ株式会社