

# 分析試験成績書

第208010876-001号  
2008年(平成20年)01月29日

依頼者 株式会社 ゼンヤクノー

検体名 タンポポコヒ-

財団法人

## 日本食品分析センター

東京本部 〒151-0062 東京都渋谷区元代々木町52番1号  
 大阪支所 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町3番1号  
 名古屋支所 〒460-0011 名古屋市中区大須4丁目5番13号  
 九州支所 〒812-0034 福岡市博多区下呉服町1番12号  
 多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市永山6丁目11番10号  
 千歳研究所 〒066-0052 北海道千歳市文京2丁目3番  
 彩都研究所 〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号

2008年(平成20年)01月17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	検出限界	注	方法
水分	97.5g/100g			常圧加熱乾燥法
たんぱく質	0.1g/100g未満		1	ケルダール法
脂質	0.1g/100g未満			ソックスレ-抽出法
灰分	0.1g/100g			直接灰化法
炭水化物	2.4g/100g		2	
エネルギー	10kcal/100g		3	
無水カフェイン	検出せず	0.001 g/100g		高速液体クロマトグラフィー法
ナトリウム	1.8 mg/100g			原子吸光光度法
食塩相当量	4.6 mg/100g			原子吸光光度法
鉄	0.35 mg/100g			ICP発光分析法

(検体20gを沸騰水0.5Lに浸し、3分間煮出した後ろ過した液体について微粉末を含めて試験した。)

注1. 計算式: (全窒素-カフェイン態窒素) × 6.25

注2. 計算式: 100 - (水分 + たんぱく質 + 脂質 + 灰分 + カフェイン)

注3. 栄養表示基準(平成15年厚生労働省告示第176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

以上

# 分析試験成績書

第208011182-001号  
2008年(平成20年)01月31日

依頼者 株式会社 ゼンヤクノー

検体名 タンポポコ-7-

財団法人

## 日本食品分析センター

東京本部 〒151-0062 東京都渋谷区元代々木町52番1号  
大阪支所 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町3番1号  
名古屋支所 〒460-0011 名古屋市中区大須4丁目5番13号  
九州支所 〒812-0034 福岡市博多区下呉服町1番12号  
多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市永山6丁目11番10号  
千歳研究所 〒066-0052 北海道千歳市文京2丁目3番  
彩都研究所 〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号

2008年(平成20年)01月21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	検出限界	注	方法
一般細菌数(生菌数) 大腸菌群	300以下/g 陰性/2.22g			標準寒天平板培養法 BGLB法

以上