



# 分析試験成績書

第208041215-003号  
2008年(平成20年)04月25日

依頼者 エコ・システム株式会社

検体名 コロケ (ノール)

財団法人

## 日本食品分析センター

東京本部 〒151-0052 東京都渋谷区元々木町52番1号  
 大阪支所 〒564-0031 大阪府大阪市浪速区津守1番1号  
 名古屋支所 〒460-0041 名古屋市中区大須4丁目5番13号  
 九州支所 〒812-0004 福岡市南区西戸原1番12号  
 多摩研究所 〒206-0065 東京都多摩市水山6丁目11番10号  
 千葉研究所 〒066-0083 千葉県千葉市文京2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11号

2008年(平成20年)04月15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	46.6g/100g			常圧加熱乾燥法
たんぱく質	4.1g/100g		1	ケルダール法
脂質	23.4g/100g			酸分解法
灰分	1.3g/100g			直接灰化法
炭水化物	24.6g/100g		2	
エネルギー	325kcal/100g		3	

注1. 窒素・たんぱく質換算係数:6.25

注2. 計算式:100-(水分+たんぱく質+脂質+灰分)

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

本成績書を他に掲載するときは当センターの承認を受けて下さい。

財団法人 日本食品分析センター