



# 分析試験成績書

第208041215-002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 かつお (ノーマル)

財団法人

## 日本食品分析センター

東京本部 〒151-0052	東京都渋谷区元代々木町52番1号
大阪支所 〒564-0031	大阪府吹田市津田町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 〒812-0031	福岡市博多区貝塚町1番12号
多摩研究所 〒206-0025	東京都多摩市氷山6丁目11番10号
千歳研究所 〒066-0952	北海道千歳市文京2丁目3番
彩都研究所 〒567-0065	大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目1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	42.3g/100g			常圧加熱乾燥法 水分法
たんぱく質	7.1g/100g		1	
脂質	28.4g/100g			
灰分	1.2g/100g			酸分解法 直接灰化法
炭水化物	21.0g/100g		2	
エネルギー	368kcal/100g		3	

注1. 窒素-たんぱく質換算係数:0.25

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。