

分析試験成績書

第308110845-002号
2008年(平成20年)12月04日

依頼者 豊通食料株式会社

検体名 ガマツ産ムギ胡麻 15155

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 福岡市東区小呉服町1番12号
多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市水山16丁目11番10号
千歳研究所 〒066-0052 北海道札幌市文京2丁目3番
彩都研究所 〒567-0066 大阪府大阪市彩都あさぎ7丁目4番41号

2008年(平成20年)11月28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
777トキシソB ₁	検出せず	5 ppb		高速液体クロマトグラフ法

以上

MASIS, Inc.

平成20年3月25日

豊通食料株式会社 豊田ビル
愛知県名古屋市中区名駅4-9-8 センチュリー

当食品安全評価分析センターに提出された検体について

分析した結果下記の通りであることを証明します

分析結果証明書

株式会社 マサキ

食品安全評価分析センター

青森県南津軽大野大学(青森県)山下17番地9

Tel:0172-47-8650 Fax:0172-49-1281

計量証明事業所 青森登録番号 第73号 (濃度)

分析責任者 江藤美沙子

分析項目 336 全項目 ND(検出されず)

製造年月日 平成20年3月17日

分析期間 平成20年3月17日～平成20年3月25日

検体採取日 ガ子マラ産ムギ胡麻 52800650

検体の名称 別紙参照

分析項目 PL336 (336 項目)

分析結果 食品衛生法、衛生計画法、食品衛生検査指針により調整したものを試験品とした

分析結果の概要 336 全項目 ND(検出されず)

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照

分析結果の概要 別紙参照