

第 11067301001-01 号
2011年(平成23年)07月25日

分析試験成績書

依頼者 合資会社 徳岡商会

検体名 ビーフベース ドッグフード



2011年(平成23年)07月20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

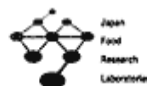
分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
核種	---	---	1	---
セシウム-137	検出せず	20 Bq/kg	2	---
セシウム-134	検出せず	20 Bq/kg	2	---
ヨウ素-131	検出せず	20 Bq/kg	2	---

〈核種〉 試験実施施設:財団法人 日本食品分析センター 彩都研究所 (大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号)

注1. γ線スペクトロメータ(ゲルマニウム半導体検出器)法

注2. 測定時間1000秒

以 上



第 11067301002-01 号
2011年(平成23年)07月25日

分析試験成績書

依頼者 合資会社 徳岡商会

検体名 ビーフエキス



2011年(平成23年)07月20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

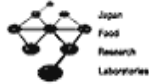
分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
核種	---	---	1	---
セシウム-137	検出せず	20 Bq/kg	2	---
セシウム-134	検出せず	20 Bq/kg	2	---
ヨウ素-131	検出せず	20 Bq/kg	2	---

〈核種〉 試験実施施設:財団法人 日本食品分析センター 彩都研究所 (大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号)

注1. γ線スペクトロメータ(ゲルマニウム半導体検出器)法

注2. 測定時間1000秒

以 上



第 11065867001-01 号
2011年(平成23年)07月25日

分析試験成績書

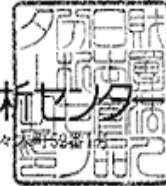
依頼者 合資会社 徳岡商会

検体名 ネオオスゲン lot No. 230701

財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木5番1号



2011年(平成23年)07月19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
核種	---	---	1	---
セシウム-137	検出せず	20 Bq/kg	2	---
セシウム-134	検出せず	20 Bq/kg	2	---
ヨウ素-131	検出せず	20 Bq/kg	2	---

〈核種〉 試験実施施設:財団法人・日本食品分析センター 多摩研究所 (東京都多摩市永山6丁目11番10号)

注1. γ 線スペクトロメータ(ゲルマニウム半導体検出器)法

注2. 測定時間1000秒

以 上