



(110-2 様式4-1)

# 検査成績書

依頼者の所在地及び名称

静岡県伊豆の国市奈古谷718-2

受付No. 2013091814-08-1

報告日 2013年9月26日

第一酵母株式会社

御中

福岡県宗像市野坂2738-5  
厚生労働省登録検査機関  
株式会社 キューサイ分析研究所

標題

発酵料理用(賞味期限2014.09.10)

## 試験実施に関する事項

|                 |   |  |  |
|-----------------|---|--|--|
| 試験品の名称          | 発酵料理用(賞味期限2014.09.10)   |  |  |
| 試験品目            | -   |  |  |
| 試験品の受領日         | 2013年9月19日  |  |  |
| 検査実施施設及び所在地     | 株式会社キューサイ分析研究所 福岡県宗像市野坂2738-5                                       |  |  |
| 本成績書の発行権限者      | 入江 剛郎   |  |  |
| 要求事項及び仕様に対する適合性 | <input checked="" type="radio"/> 適合 <input type="radio"/> 不適合       |  |  |
| 試験条件に関する事項      | <input checked="" type="radio"/> 問題なし <input type="radio"/> 問題あり( ) |  |  |
| その他             |   |  |  |

## 分析結果

### 1. 検査項目及び検査結果

| 分析項目     | 分析結果* | 検出限界    | 試験品測定日     |
|----------|-------|---------|------------|
| ヨウ素-131  | 不検出   | 3 Bq/kg | 2013年9月25日 |
| セシウム-134 | 不検出   | 3 Bq/kg | 2013年9月25日 |
| セシウム-137 | 不検出   | 3 Bq/kg | 2013年9月25日 |

\* 試験品測定日の値

### 2. 検査方法

γ線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法

測定時間 : 7000 秒

試験品の使用部位 : 全体

試験品の洗浄処理 : 無し

### 3. 特記事項

本成績書の試験結果は、当該試験品だけに関するものです。

また、当試験所の書面による承認なしで、報告書の一部分だけを複製することを禁止致します。