

依頼者 株式会社 リスペクト

Client: Respect Co., Ltd.

検体名 ギュッと酵素

Product: Enzyme Product

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木1-6-2番1号

Japan Food Research Laboratories

Motoyoyogi 52-1, Shibuya, Tokyo



2015年(平成27年)01月12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。

Below is the test results of the product brought to the JFRL on January 12th, 2015.

分析試験結果 Results

分析試験項目 Tested Item	結果 Result	検出限界 Limit of Detection	Remark 注	方法 Method
核種 Isotope	—	—	1	—
セシウム-137 Cesium-137	検出せず Not detected	25 Bq/kg	—	—
セシウム-134 Cesium-134	検出せず Not detected	25 Bq/kg	—	—
ヨウ素-131 Iodine-131	検出せず Not detected	50 Bq/kg	—	—

注1. NaI (Tl)シンチレーション検出器法。試験実施施設: 一般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) Remark: The testing was conducted at Tama branch of the JFRL(Nagayama 6-11-10, Tama, Tokyo)

以上