

報告例
(ISOシンボル有)

試験成績書



依頼者の所在地及び名称

福岡県宗像市王丸〇丁目〇-〇

受付No. 2018070199-01-1

報告日 20〇〇年7月1日

株式会社〇〇食品

御中

株式会社 キューサイ分析研究所
〒811-3422 福岡県宗像市王丸411-1

標題

放射性物質検査結果

試験実施に関する事項

Table with 2 columns: Item (試験品の名称, 試験品目, 試験品の受領日, 本成績書の発行権限者, 要求事項及び仕様に対する適合性, 試験条件に関する事項, その他) and Value (〇〇〇〇年熊本県産ぎんなん, -, 20〇〇年7月1日, 〇〇 〇〇, [X] 適合 [] 不適合, [X] 問題なし [] 問題あり (),)

1. 試験項目及び結果

Table with 4 columns: 試験項目, 結果, 検出限界, 測定日. Rows: ヨウ素-131 (不検出, 5 Bq/kg, 20〇〇年7月1日), セシウム-134 (不検出, 5 Bq/kg, 20〇〇年7月1日), セシウム-137 (不検出, 5 Bq/kg, 20〇〇年7月1日)

結果: 試験品測定日の値

検出限界: 平成4年改訂 文部科学省放射能測定法シリーズ No.7

「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメリー」記載の検出限界算法に準拠

2. 試験方法

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 : 1000 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、成績書の一部だけを複製することを禁止致します。