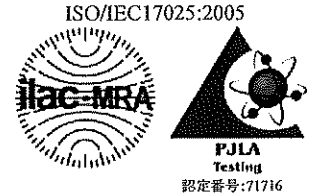


試験成績書



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.

2019053029-12-1

報告日

2019年6月6日

第一酵母株式会社 御中

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

標題

コーボンみかん(賞味期限2021.4.14)

試験実施に関する事項

試験品の名称	コーボンみかん(賞味期限2021.4.14)
試験品目	-
試験品の受領日	2019年6月3日
本成績書の発行権限者	栗原 龍
要求事項及び仕様に対する適合性	<input checked="" type="checkbox"/> 適合 ・ <input type="checkbox"/> 不適合
試験条件に関する事項	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし ・ <input type="checkbox"/> 問題あり ()
その他	

1. 試験項目及び結果

試験項目	結果	検出限界	測定日
ヨウ素-131	不検出	3 Bq/kg	2019年6月4日
セシウム-134	不検出	3 Bq/kg	2019年6月4日
セシウム-137	不検出	3 Bq/kg	2019年6月4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」記載の検出限界算出法に準拠

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。