

検査結果報告書

発行番号 R-200800022 - 0001

発行日 2020年8月18日

築野食品工業株式会社 様

貴依頼による検査の結果を
次のとおり報告致します。



検査責任者 高橋 かおる



1. 物件名

放射性物質濃度測定

2. 検査対象名

食用こめ油(OTR0151)

3. 採取日時

2020年8月17日

(お持ち込み試料につき築野食品工業株式会社ご担当者様のお申し出により記入しました。)

4. 試料採取

お持ち込み

(採取者欄に「お持ち込み、収集」と記載されている試料のサンプリング工程については、弊社の管理対象外とさせていただきます。)

5. 測定日時

2020年8月18日 10時43分

6. 測定方法

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トリー (平成4年改訂 文部科学省)

Ge半導体検出器 : Canberra MODEL GC2520

7. 測定結果

対象試料	核種	放射能濃度 (Bq/kg)	検出下限値 (Bq/kg)
食用こめ油(OTR0151)	I-131	ND	1
	Cs-134	ND	1
	Cs-137	ND	1

注) 放射能濃度は、測定日時での値である。

「ND」は「検出下限値未満」を表す。