

## 特定原材料アレルギー物質検査報告書

受付日:2021年 12月 7日

報告日:2021年 12月 9日

報告書 No.RL21120902

依頼者: 株式会社 ガレノス 御中  
 検体名: 賞味期限22.10.6 アレルギーあんしんボーロかぼちゃ  
 付記事項:

## 【検査結果】

項目	結果 ( $\mu\text{g/g} = \text{ppm}$ )	測定キット	測定範囲/感度 ( $\mu\text{g/g} = \text{ppm}$ )	注
卵	陰性	イムノロマト法 FASTKIT スリムシリーズ	感度 5	1
牛乳	陰性	イムノロマト法 FASTKIT スリムシリーズ	感度 5	1
小麦	陰性	イムノロマト法 FASTKIT スリムシリーズ	感度 5	1
甲殻類	陰性	イムノロマト法 FAテスト イムノロマト-甲殻類 II w「ニッスイ」	感度 5	2

## 【備考欄】

注1:FASTKITスリムシリーズは食品中の特定原材料由来タンパク質を検出するキットです。含有量の確認はできません。

注2:FAテスト イムノロマト-甲殻類 II w「ニッスイ」は食品中の特定原材料由来タンパク質を検出するキットです。含有量の確認はできません。

## ■ 注意事項

- 検査結果は、供与された試料についての結果であり、当該試料の母集団を保証もしくは認証するものではありません。  
本検査は、食品中から原材料由来のタンパク質・遺伝子を検出する検査で食物アレルギー発症の有無を診断するものではありません。
- 食品の加工による原材料成分の変化・分解や、食品からの原材料成分の抽出効率の変動により、本検査結果が実際の原材料総タンパク質含有量と必ずしも一致しません。PCR法において、DNAが低分子化されていた場合や、DNA抽出が困難な場合、検査が不可能な場合がございます。
- 弊社は、検査結果についてのみ責任を負い、検査結果の取り扱いおよび本結果から発生するトラブルや損害などの一切の問題について免責されるものとします。検査結果は、判定のための一情報にすぎません。最終判定はご依頼者様側でお願いします。

本成績書を他に掲載する際は、当社の承認をお受け下さい。

株式会社 アレルギー食品検査センター  
Food Allergy Research Laboratories, FARL

群馬県前橋市今井町 514-7

Tel:027-289-3800

Fax:027-289-3802

e-mail: farl@allergyfood-anshin.com

