

モリナガFASPEK エライザ II キット  
牛乳(カゼイン)

2018年11月 作成

ロット番号下3桁:065以降

| ジャンル  | 対象食品           | 測定値<br>μg/g | ジャンル | 対象食品         | 測定値<br>μg/g | ジャンル  | 対象食品               | 測定値<br>μg/g |
|-------|----------------|-------------|------|--------------|-------------|-------|--------------------|-------------|
| 穀類    | 上新粉            | <0.31       | 魚介類  | 鮭            | <0.31       | 海藻類   | コーヒー豆              | <0.31       |
|       | うるち米           | <0.31       |      | 鯖            | <0.31       |       | ココアパウダー            | <0.31       |
|       | 発芽玄米           | <0.31       |      | 鮪            | <0.31       |       | 緑茶                 | <0.31       |
|       | 赤米             | <0.31       |      | 鰹節           | <0.31       |       | 紅茶(ダージリン)          | <0.31       |
|       | 黒米             | <0.31       |      | イカ           | <0.31       |       | あおのり               | <0.31       |
|       | もち米            | <0.31       |      | タコ           | <0.31       |       | 焼きのり               | <0.31       |
|       | そば             | <0.31       |      | ブラックタイガー(加熱) | <0.31       |       | ひじき                | <0.31       |
|       | ひえ             | <0.31       |      | ズワイガニ(加熱)    | <0.31       |       | めかぶ                | <0.31       |
|       | あわ             | <0.31       |      | 伊勢エビ         | <0.31       |       | わかめ                | <0.31       |
|       | きび             | <0.31       |      | オマールエビ       | <0.31       |       | 日高昆布               | <0.31       |
|       | 小麦             | <0.31       |      | あさり          | <0.31       |       | ローズマリー             | <0.31       |
|       | ライ麦            | <0.31       |      | アワビ          | <0.31       |       | バニラビーンズ            | <0.31       |
|       | 大麦             | <0.31       |      | ホタテ貝柱        | <0.31       |       | クミン                | <0.31       |
|       | 大麦麦芽           | <0.31       |      | たらこ          | <0.31       |       | ポピーシード             | <0.31       |
|       | エン麦            | <0.31       |      | いくら          | <0.31       |       | フェンネル              | <0.31       |
|       | はと麦            | <0.31       |      | 牛肉           | <0.31       |       | 山椒                 | <0.31       |
| 芋類・澱粉 | トウモロコシ         | <0.31       |      | 牛肉(加熱)       | <0.31       |       | ブラックペッパー           | <0.31       |
|       | とうもろこし(乾燥)     | <0.31       |      | 牛レバー         | <0.31       |       | ホワイトペッパー           | <0.31       |
|       | アマランサス         | <0.31       |      | 鶏肉           | <0.31       |       | カルダモン              | <0.31       |
|       | キヌア            | <0.31       |      | 鶏肉(加熱)       | <0.31       |       | セイジ                | <0.31       |
| 豆類    | サゴヤシ粉          | <0.31       |      | 鶏レバー         | <0.31       | 香辛料類  | クローブ               | <0.31       |
|       | じゃがいも          | <0.31       |      | 豚肉           | <0.31       |       | 唐辛子粉末              | <0.31       |
|       | ポテトフレーク        | <0.31       |      | 豚肉(加熱)       | <0.31       |       | ホースラデッシュ           | <0.31       |
|       | 山芋             | <0.31       |      | 豚レバー         | <0.31       |       | 生わさび               | <0.31       |
| 種実類   | 大豆             | <0.31       | 卵類   | 鶏卵           | <0.31       |       | しょうが               | <0.31       |
|       | 小豆             | <0.31       |      | 鶏卵(加熱)       | <0.31       |       | カレーパウダー            | <0.31       |
|       | 大正金時           | <0.31       |      | 乾燥全卵         | <0.31       |       | ナツメグ               | <0.31       |
|       | グリーンピース        | <0.31       | 乳製品類 | 牛乳           | /           |       | シナモン               | <0.31       |
|       | 紫花豆            | <0.31       |      | バター          | >20         |       | コリアンダー             | <0.31       |
|       | 大福豆            | <0.31       |      | スキムミルク       | /           |       | バジル                | <0.31       |
|       | 虎豆             | <0.31       |      | トマト          | <0.31       |       | タイム                | <0.31       |
|       | 黒豆             | <0.31       |      | タマネギ         | <0.31       |       | ローレル               | <0.31       |
|       | そらまめ           | <0.31       | 野菜類  | ほうれん草        | <0.31       |       | 陳皮                 | <0.31       |
|       | 落花生            | <0.31       |      | にんにく         | <0.31       |       | うこん                | <0.31       |
|       | アーモンド(ロースト)    | <0.31       |      | しいたけ         | <0.31       | 増粘多糖類 | カラギナン(イオタイプ)100倍抽出 | <1.56       |
|       | ピーカンナッツ(ロースト)  | <0.31       |      | まつたけ         | <0.31       |       | カラギナン(カッパタイプ)50倍抽出 | <0.78       |
|       | カシューナッツ(ロースト)  | <0.31       |      | マッシュルーム      | <0.31       |       | カラギニン(ラムダタイプ)50倍抽出 | <0.78       |
|       | マカダミアナッツ(ロースト) | <0.31       |      | オレンジ         | <0.31       |       | ジェランガム50倍抽出        | <0.78       |
|       | ピスタチオ(ロースト)    | <0.31       |      | キウイ          | <0.31       |       | ローカストビーンガム200倍抽出   | <3.12       |
|       | ヘーゼルナッツ(ロースト)  | <0.31       |      | リンゴ          | <0.31       |       | ロートメトキシルベクチン50倍抽出  | <0.78       |
|       | クルミ(ロースト)      | <0.31       |      | もも           | <0.31       |       | キサンタンガム50倍抽出       | <0.78       |
|       | 白ごま            | <0.31       |      | バナナ          | <0.31       |       | グアーガム1000倍抽出       | <15.6       |
| 種実類   | いりごま(白)        | <0.31       | 果実類  | レーズン         | <0.31       | その他   | ゼラチン               | <0.31       |
|       | 黒ごま            | <0.31       |      | ココナッツパウダー    | <0.31       |       | 酵母エキス              | <0.31       |
|       | いりごま(黒)        | <0.31       |      | ココナッツミルク     | <0.31       |       |                    |             |
|       | 銀杏             | <0.31       |      |              |             |       |                    |             |
|       | 松の実            | <0.31       |      |              |             |       |                    |             |
|       | クコの実           | <0.31       |      |              |             |       |                    |             |
|       | クチナシの実         | <0.31       |      |              |             |       |                    |             |
|       | 麻の実            | <0.31       |      |              |             |       |                    |             |

反応性を示す食品です

実験条件

各食品を20倍量の検体抽出液で抽出、得られた抽出液を更に20倍希釈し、最終400倍希釈で測定しました。(通知法に準拠)

これらの測定値はキットの製造番号の違い、検体の品種・産地により変動する可能性があります。