食品詳細

【出典:日本食品標準成分表(八訂)増補2023年】

食品番号: 04052 **食品群名/食品名:** 豆類/だいず/ [その他] /豆乳/豆乳

英名: PULSES/Soybeans/soy milk, regular

学名: Glycine max

04.アミノ酸-たんぱく質1g

(注意) アミノ酸組成によるたんぱく質 1 g 当たりの数値。 重量換算

| 成分表選択 | |
|---------------------|-----------|
| 01.一般成分表-無機質-ビタミン | 類 |
| 02.アミノ酸-可食部100g | |
| 03.アミノ酸-基準窒素1g | |
| 04.アミノ酸-たんぱく質1g | |
| 05.脂肪酸-可食部100g | |
| 06.脂肪酸-脂肪酸総量100g | |
| 07.脂肪酸-脂質1g | |
| 08.炭水化物-可食部100g-利用可 | 可能炭水化物及 |
| び糖アルコール | |
| 09.炭水化物-可食部100g-食物績 | 裁維 |
| 10.炭水化物-可食部100g-有機酸 | |

|)al | 成分名 | 値 | 単位 |
|------------------|------------|------|----|
| イソロイシン | | 51 | mg |
| ロイシン | | 86 | mg |
| リシン (リジン) | | 72 | mg |
| 含硫アミノ酸 | メチオニン | 15 | mg |
| | シスチン | 17 | mg |
| | 合計 | 33 | mg |
| 芳香族アミノ酸 | フェニルアラニン | 58 | mg |
| | チロシン | 46 | mg |
| | 合計 | 100 | mg |
| トレオニン (スレオニン) | | 48 | mg |
| トリプトファン | | 16 | mg |
| バリン | | 53 | mg |
| ヒスチジン | | 31 | mg |
| アルギニン | | 91 | mg |
| アラニン | | 49 | mg |
| アスパラギン酸 | | 130 | mg |
| グルタミン酸 | | 220 | mg |
| グリシン | | 48 | mg |
| プロリン | | 60 | mg |
| セリン | | 67 | mg |
| ヒドロキシプロリン | | - | mg |
| アミノ酸組成計 | | 1200 | mg |
| アンモニア | | 23 | mg |