

機能性表示食品 届出後分析実施状況説明書

・網掛けセルには届出書記載内容を転記ください

■基本情報

届出者名:	株式会社健康家族	※届出書記載内容を転記
届出番号:	A 5 4	※届出書記載内容を転記
商品名:	伝統にんにく卵黄 (3 1 粒入り・6 2 粒入り)	※届出書記載内容を転記
食品の区分:	加工食品 (サプリメント形状)	※届出書記載内容を転記
機能性関与成分名:	GSAC (γ-グルタミル-S-アシルシステイン)	※届出書記載内容を転記
一日摂取目安量:	GSAC (γ-グルタミル-S-アシルシステイン) : 1.2mg	※届出書記載内容を転記
本資料作成日:	2023年3月23日	

■本説明書に記載する「機能性関与成分」

機能性関与成分名: GSAC (γ-グルタミル-S-アシルシステイン) ※届出書記載内容を転記
 ※別紙様式 (Ⅲ) -3 (4)、別紙様式 (Ⅲ) -4 (最終製品) の (1) と (2) に対応
 ※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載

分析結果 (詳細) : ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関
2023年3月8日	GSAC (γ-グルタミル-S-アシルシステイン)	1.2mg以上/一日当たりの摂取目安量	公益社団法人 日本食品衛生協会

■本説明書に記載する「安全性を担保する必要がある成分」

安全性を担保する必要がある成分名: ※届出書記載内容を転記
 ※別紙様式 (Ⅲ) -3 (4)、別紙様式 (Ⅲ) -4 (最終製品) の (3) に対応
 ※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載

分析結果 (詳細) : ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関

■本説明書に記載するその他確認項目

その他確認項目名: 製品の崩壊性試験 ※届出書記載内容を転記
 ※別紙様式 (Ⅲ) -3 (5)、別紙様式 (Ⅲ) -4 (最終製品) の (4) に対応
 ※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載

分析結果 (詳細) : ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関
2023年3月23日	製品の崩壊性試験	適合 (日本薬局方)	株式会社健康家族 (届出者)