

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: 株式会社明治 ※届出書記載内容を転記
届出番号: E314 ※届出書記載内容を転記
商品名: ヴァームスマートフィット顆粒 ※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: アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物 ※届出書記載内容を転記
一日摂取目安量: カラダを動かす時に1日1袋を目安に、そのまま、または水などと一緒に召し上がりください。 ※届出書記載内容を転記
本資料作成日: 2024年4月4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: アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物 ※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

Table with 4 columns: 分析日, 分析項目, 分析結果, 試験機関. Contains analysis results for 2023年8月8日 for components like アラニン and フェニルアラニン.

■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

Table with 4 columns: 分析日, 分析項目, 分析結果, 試験機関. This table is currently empty.

■本説明書に記載するその他確認項目

その他確認項目名: ※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

Table with 4 columns: 分析日, 分析項目, 分析結果, 試験機関. This table is currently empty.

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: 株式会社明治 ※届出書記載内容を転記
 届出番号: E314 ※届出書記載内容を転記
 商品名: ヴァームスマートフィット顆粒 ※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: アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物 ※届出書記載内容を転記
 一日摂取目安量: カラダを動かす時に1日1袋を目安に、そのまま、または水などと一緒に召し上がりください。 ※届出書記載内容を転記

本資料作成日: 2023年5月8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: アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物 ※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2月8日	アラニン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人日本食品分析センター(登録試験機関)
2023年2月8日	フェニルアラニン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人日本食品分析センター(登録試験機関)
2023年2月8日	アルギニン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人日本食品分析センター(登録試験機関)

■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: ※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

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：	株式会社明治	※届出書記載内容を転記
届出番号：	E314	※届出書記載内容を転記
商品名：	ヴァームスマートフィット顆粒	※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：	アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物	※届出書記載内容を転記
一日摂取目安量：	カラダを動かす時に1日1袋を目安に、そのまま、または水などと一緒にお召し上がりください。	※届出書記載内容を転記
本資料作成日：	2022年6月3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：	アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物	※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
2022年2月24日	アラニン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人日本食品分析センター(登録試験機関)
2022年2月24日	フェニルアラニン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人日本食品分析センター(登録試験機関)
2022年2月24日	アルギニン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人日本食品分析センター(登録試験機関)

■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：		※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