

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: H4 ※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 30袋 レモン風味 ※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ってください。 ※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

分析日	分析項目	分析結果	試験機関
2023年8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8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8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: H4 ※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 30袋 レモン風味 ※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：H4 ※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 3 0袋 レモン風味 ※届出書記載内容を転記  
 食品の区分：加工食品(サブメント形状) ※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