

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:	株式会社ニコロ	※届出書記載内容を転記
届出番号:	H266	※届出書記載内容を転記
商品名:	ラクビ プレミアム	※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:	酪酸菌 (<i>Clostridium butyricum</i>) 3- (4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル) プロピオン酸 (HMPA)	※届出書記載内容を転記
一日摂取目安量:	1粒 酪酸菌 (<i>Clostridium butyricum</i>) : 1400万個 3- (4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル) プロピオン酸 (HMPA) : 11.5mg	※届出書記載内容を転記
本資料作成日:	2024/04/23	

■本説明書に記載する「機能性関与成分」

機能性関与成分名:	酪酸菌 (<i>Clostridium butyricum</i>) 3- (4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル) プロピオン酸 (HMPA)	※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
2023/02/01	酪酸菌 (<i>Clostridium butyricum</i>)	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	株式会社テクノスルガ・ラボ
2023/01/24	3- (4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル) プロピオン酸 (HMPA)	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 日本食品検査
2023/02/27	酪酸菌 (<i>Clostridium butyricum</i>)	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	株式会社テクノスルガ・ラボ
2023/03/02	3- (4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル) プロピオン酸 (HMPA)	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 日本食品検査

■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:	該当なし	※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:	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
2023/04/01~2024/03/31 (全ロット)	崩壊性試験	適合	アピ株式会社, 株式会社AFC-HDアムスライフサイエンス