

<b>Código de muestra</b>	<b>386-2018-00043578</b>	<b>Fecha</b>	<b>04/07/2018</b>	<b>Página</b>	<b>1/1</b>
<b>Número de informe analítico</b>	<b>AR-18-AQ-037004-01 / 386-2018-00043578</b>				


**MAISAN LABS, S.L.**

A la atención de **JOSE MANUEL GARCIA ATERO**  
 C/ LANJARON NAVE 6A  
 18220 ALBOLOTE  
 ESPAÑA

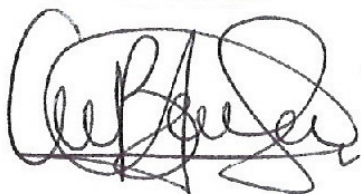
**Contacto para servicio al cliente :**

<b>Nuestra referencia :</b>	386-2018-00043578/ AR-18-AQ-037004-01	<b>Tipo :</b>	EX
<b>Descripción de la muestra :</b>	EVOLATE 2.0 STRAWBERRY-WHITE CHOCOLATE 500 G		
<b>Fecha de recepción :</b>	02/07/2018 09:15:44	<b>Fecha de inicio del análisis :</b>	02/07/2018
<b>Transporte :</b>	Remitido por Cliente		
<b>Temperatura de recepción (C°)</b>	AMBIENTE	<b>Fecha de expiración</b>	30/05/2020
<b>Número de lote</b>	L-180522D1	<b>Observaciones</b>	TIPO MUESTRA POLVO; FECHA 29/06/2018
<b>Fecha de recepción</b>	02/07/2018 09:15:44		

Química	Resultados (incertidumbre)	
<b>AQ100</b> AQ Humedad (105°C) Método : Método interno gravimetría, Gravimetría		
(*) Humedad		5.09 %
<b>AQ141</b> AQ Proteínas Método : Método interno C5127235 Dumas, Dumas (TCD)		
Proteína (Nx6,25)		86.57 (± 3.64) %
Proteína (Nx6.38)		88.37 (± 3.71) %
<b>AQ319</b> AQ Proteína sss Método : Método interno por cálculo, Cálculo		
(*) Proteína sobre sustancia seca (Nx6.38)		93.1 %

**FIRMA**

Cristina Bernal  
 ASM - Responsable Servicio Analítico



Química validado por Cristina Bernal

Informe validado electrónicamente por : Cristina Bernal

**NOTA ACLARATORIA**

Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada.  
 Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.  
 Cuando se declara conformidad o no conformidad, la incertidumbre asociada con el resultado se ha añadido o eliminado para obtener un resultado que pueda ser comparado con los límites reglamentarios o especificaciones. La incertidumbre no se ha tenido en cuenta para los estandar que ya incluyen incertidumbre en la medida.  
 Los tests se identifican con un código de cinco dígitos cuya descripción está disponible bajo petición.

Los tests indentificados con las dos letras del código AQ se realizan en el laboratorio Eurofins Análisis Alimentario SL.  
 Los tests se realizan con acreditación UNE EN ISO/IEC 17025:2005 ENAC nº 1094/LE2182 .