# AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ Valle de Tobalina, 40 Pol.Ind.Villalonquéjar 09001 BURGOS Tel. 947 481 192 email: bur@agrolab-iberica.com

Ctra. de Valencia, n°205 43006 TARRAGONA Tel. 977 551 114 email: tgn@agrolab-iberica.com



HARRISON SPORT NUTRITION, S.L. Avenida Andalucía, Nº2 P.I ASEGRA **PELIGROS** 18210 GRANADA

> Fecha 09.08.2024 N° cliente 10000309383

# **INFORME ANALÍTICO**

Orden 392895 No. Muestra 892824 Fecha de recepción 31.07.2024 Toma de muestra 24/07/2024 Muestreador Cliente \*)

FP 01773 HSN Raw - Ascorbic Acid 500g Referencia del cliente

Complementeo alimenticio a base de ácido ascórbico

Lote: 240222C4

Referencia del Laboratorio Concentrados/Inorgánico puro

> Resultados Normativa Incertidum. Unidad Método

## **Metales y Minerales**

Cadmio (Cd)	mg/kg	<0,020	QMP_55_25_x
Mercurio (Hg)	mg/kg	<0,010	QMP_55_26_x
Plomo (Pb)	ma/ka	<0.020	QMP 55 25 x

## **Contaminantes**

Melamina	<sup>u)</sup> mg/kg	<0,10	QMP_52_29_x(TA)

Explicación: El símbolo '<' precedente a un resultado o 'n.c.', significa que el valor obtenido está por debajo del límite de cuantificación. Para resultados superiores al límite de cuantificación, las incertidumbres de medición de los parámetros analíticos acreditados y la información relacionada con el método para su estimación, están a disposición del cliente.

### Análisis realizado por

(TA) AGROLAB IBERICA S.L.U., Ct. Valencia 205, 43006 Tarragona, acreditado según UNE-EN ISO/IEC 17025:2017, Número de acreditación: 258/LE2068,258/LE529,258/LE530 ENAC Métodos

QMP\_52\_29\_x

#### Comentario

El resultado de plomo, cadmio, mercurio y/o estaño inorgánico no está/n corregido/s por la recuperación del método (ya incluída en la incertidumbre estimada).

Inicio de análisis: 31.07.2024 Final de análisis: 09.08.2024

Todos los análisis han sido realizados en el centro de trabajo de Burgos a no ser que explícitamente se indique lo contrario. Los resultados se relacionan solamente con las muestras analizadas. Cuando la toma de muestra la realiza el cliente, los datos de muestreo han sido facilitados por él mismo y los resultados analíticos corresponden a la muestra tal y como se recibió. El laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente. Si la hubiera, la información del cliente presentada en este informe de ensayo no está amparada por la acreditación del laboratorio y podría afectar a la validez de los resultados. La copia parcial o total de este documento requiere la autorización expresa por parte del laboratorio. Si se proporciona una declaración de conformidad, la regla de decisión aplicada (en ausencia de una solicitud diferente por parte del cliente o de un requisito normativo) es la aceptación simple, por lo que no se tiene en cuenta la incertidumbre de medida.



u) Ensavo realizado en un laboratorio de AGROLAB GROUP

# AGROLAB IBÉRICA S.L.U. C/ Valle de Tobalina, 40 Pol.Ind. Villalonquéjar 09001 BURGOS Tel. 947 481 192 email: bur@agrolab-iberica.com Ctra. de Valencia, n 43006 TARRAGON, Tel. 977 551 114 email: tgn@agrolab-

Ctra. de Valencia, n°205 43006 TARRAGONA Tel. 977 551 114 email: tgn@agrolab-iberica.com



Fecha 09.08.2024 N° cliente 10000309383

**INFORME ANALÍTICO** 

Orden 392895 No. Muestra 892824



AGROLAB IBERICA ServiceTeam 1, Tel. +34/947657053

