

AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

Ctra. de Valencia, nº205
43006 TARRAGONA
Tel. 977 551 114
email: tgn@agrolab-iberica.com

C/ López Bravo 15 - Nave A7
Pol.Ind.Villalonquénjar 09001 BURGOS
Tel. 947 481 192
email: bur@agrolab-iberica.com



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

ASOCIACION DE FABRICANTES DE PIENSO
COMPUESTO DE CASTILLA Y LEON
C/ Veinte de Febrero 3, 3º B
47001 Valladolid

Fecha 17.05.2016

Nº cliente 10000304919

INFORME ANALÍTICO 197879 - 321319

Descripción **197879 CEBADA NACIONAL**
No. Muestra **321319**
Fecha de recepción **06.05.2016**
Fecha de toma de muestra **06.05.2016**
Referencia del Cliente **CEBADA - SEGACYL33CAENAC3722804**

Observación:

FECHA DE MUESTREO: 28/04/2016

MATERIA PRIMA: CEBADA NACIONAL

PROVEEDOR: CASCEFER S.L.

CÓDIGO SEGACYL: SEGACYL33CEBNAC3722804

	Unidad	Resultados	Método
Micotoxinas			
Aflatoxina B1	µg/kg	<0,50	QMP_504_AI_52_03_x (corregido por rec. 88%)
Aflatoxina B2	µg/kg	<0,50	QMP_504_AI_52_03_x (corrected for rec. 86%)
Aflatoxina G1	µg/kg	<0,50	QMP_504_AI_52_03_x (corregido por rec. 89%)
Aflatoxina G2	µg/kg	<0,50	QMP_504_AI_52_03_x (corregido por rec. 82%)
Suma Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	µg/kg	<2,0 ^{x)}	Cálculo
Ocratoxina A	µg/kg	<0,25	QMP_504_AI_52_12_x (corregido por rec. 96%)
Fumonisina B1	µg/kg	<20,0	método interno LC/MS/MS(KI) ^{u)}
Fumonisina B2	µg/kg	<20,0	método interno LC/MS/MS(KI) ^{u)}
Suma Fumonisinias B1/B2	µg/kg	<40,0 ^{x)}	Cálculo
Deoxynivalenol /Vomitoxina (DON)	mg / kg	<0,05	método interno LC/MS/MS(KI) ^{u)}
Zearalenona (ZEA)	µg/kg	<5	método interno LC/MS/MS(KI) ^{u)}
HT-2 Toxina	µg/kg	<10,0	método interno LC/MS/MS(KI) ^{u)}
T-2 Toxina	µg/kg	<10,0	método interno LC/MS/MS(KI) ^{u)}
Suma T-2 + HT-2	µg/kg	<20,0 ^{x)}	Cálculo ⁿ⁾

x) El cálculo se realiza sin tener en cuenta los resultados inferiores al límite de cuantificación.

Explicación: El símbolo “ < ” precedente a un resultado, significa que el valor obtenido está por debajo del límite de cuantificación.

Las actividades marcadas con n) no están amparadas por la acreditación de ninguna Entidad de Acreditación

u) Ensayo acreditado en el laboratorio del Grupo Agrolab donde se ha analizado.

Comentarios

TÉCNICA DE ANÁLISIS AFLATOXINA B1: HPLC

AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

Ctra. de Valencia, nº205
43006 TARRAGONA
Tel. 977 551 114
email: tgn@agrolab-iberica.com

C/ López Bravo 15 - Nave A7
Pol.Ind.Villalonquéjar 09001 BURGOS
Tel. 947 481 192
email: bur@agrolab-iberica.com



Fecha 17.05.2016
Nº cliente 10000304919

INFORME ANALÍTICO 197879 - 321319

**AGROLAB IBERICA Isabel Gomez, Tel. +34/877066314
CRM**

Laboratorio del Grupo Agrolab

Análisis realizado por

(KI) AGROLAB Laboratorio Kiel, OT Suchsdorf, Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, OT Suchsdorf, para el citado método acreditado según ISO/IEC 17025:2005, número de acreditación: D-PL-14082-01-00

Métodos

método interno LC/MS/MS

Inicio de análisis: 06.05.2016

Final de análisis: 17.05.2016

Todos los análisis han sido realizados en el centro de trabajo de Tarragona a no ser que explícitamente se indique lo contrario.

Las incertidumbres de los parámetros acreditados están calculadas y a disposición del cliente.

El presente informe sólo da fe de la muestra analizada. La descripción, identificación y referencia de la muestra analizada han sido facilitadas por el cliente. La copia parcial o total de este documento requiere la autorización expresa por parte del laboratorio.