



Laboratorio Autorizado N° 14/01/PR/PSA
 Ctra. Nacional IV, km 395
 14014 - Córdoba
 Apto. Correos: 2082
 14080 Córdoba
 Tfno: 957 34 81 81
 Fax: 957 34 81 82
 laboratorio@cepsavian.com

INFORME DE ENSAYO	FPG 02-6 Revisión: 7 Fecha: 02-01-2013
--------------------------	---



IDENTIFICACIÓN CLIENTE:

EMPRESA Ovum Natural S. L.
 DIRECCIÓN
 POBLACIÓN -
 PROVINCIA

Fecha Toma Muestras:	05/04/2013	Procedencia: ES140730000332 (Ovum Natural S. L.) ESTAS MUESTRAS ENTRAN DENTRO DEL MARCO DE LOS PROGRAMAS NACIONALES DE CONTROL DE SALMONELLA. <i>Metodología: Norma ISO 6579:2002/Amd 1:2007</i>
Fecha Inicio Análisis:	05/04/2013	
Fecha Finalización Análisis:	08/04/2013	
Semana:	14	

INFORME LABORATORIAL:

3002 / 2013

Página 1 de 1

Referencia	Manada	Ref. Cliente	Edad	Tipo de Muestra	Resultado
06269/ 2013	A	A	1 / 2013	Hisopo	Ausencia

COMENTARIO:

NOMBRE
 ROMERO SILLERO
 JOSE MARIA - NIF
 302242465

El Director Técnico
José M^a Romero Sillero

OBSERVACIONES:

- Todas las muestras son remitidas por el propio cliente, responsable de la toma.
- Los resultados indicados en este informe sólo dan fe de las muestras remitidas y sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- En los resultados positivos de *Salmonella* se especificará el nombre del serovar identificado, siempre que se encuentre entre los considerados como *Salmonella* zoonótica por la Administración en los Programas Nacionales de Vigilancia, Control y Eradicación de serotipos de *Salmonella* (*S. Enteritidis*, *S. Typhimurium*, *S. Infantis*, *S. Virchow* y *S. Hadar* para gallinas reproductoras de la especie *Gallus gallus*; *S. Enteritidis*, *S. Typhimurium* para gallinas ponedoras, pollos de carne y broilers de la especie *Gallus gallus* y pavos de reproducción y engorde). El resto de serovares se agrupan bajo la denominación genérica de *Salmonella spp.*, según PNT 1 Rev. 2 acreditado por ENAC.



Laboratorio Autorizado N° 14/01/PR/PSA
 Ctra. Nacional IV, km 395
 14014 - Córdoba
 Apto. Correos: 2082
 14080 Córdoba
 Tfno: 957 34 81 81
 Fax: 957 34 81 82
 laboratorio@cepsavian.com

INFORME DE ENSAYO	FPG 02-6 Revisión: 7 Fecha: 02-01-2013
--------------------------	---

**IDENTIFICACION CLIENTE:**

EMPRESA Ovum Natural S. L.
 DIRECCIÓN C/ Parras nº12
 POBLACIÓN 14001 - Villaviciosa de Córdoba
 PROVINCIA CÓRDOBA

Fecha Toma Muestras: 19/05/2013	Procedencia: ES140730000332 (Ovum Natural S. L.)
Fecha Inicio Análisis: 20/05/2013	ESTAS MUESTRAS ENTRAN DENTRO DEL MARCO DE LOS PROGRAMAS NACIONALES DE CONTROL DE SALMONELLA. <i>Metodología: Norma ISO 6579:2002/Amd 1:2007</i>
Fecha Finalización Análisis: 23/05/2013	
Semana: 21	

INFORME LABORATORIAL:

4362 / 2013

Página 1 de 1

Referencia	Manada	Ref. Cliente	Edad	Tipo de Muestra	Resultado
09068/ 2013	A	A	4 / 2013	5 Calzas	Ausencia
09069/ 2013	A	A	4 / 2013	5 Calzas	Ausencia

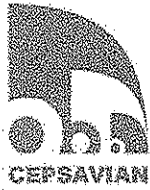
COMENTARIO:

NOMBRE: Directora Técnica del Centro de Estudios y Referencia de Alimentos y Alimentos de Origen Animal
 ROMERO SILLERO
 JOSE MARIA - NIF: Administración de la Inspección de Alimentos
 302242465

El Director Técnico
José M^a Romero Sillero

OBSERVACIONES:

- Todas las muestras son remitidas por el propio cliente, responsable de la toma.
- Los resultados indicados en este informe sólo dan fe de las muestras remitidas y sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- En los resultados positivos de *Salmonella* se especificará el nombre del serovar identificado, siempre que se encuentre entre los considerados como *Salmonella* zoonosica por la Administración en los Programas Nacionales de Vigilancia, Control y Erradicación de serotipos de *Salmonella* (*S. Enteritidis*, *S. Typhimurium*, *S. Infantis*, *S. Virchow* y *S. Hadar*) para gallinas reproductoras de la especie *Gallus gallus*; *S. Enteritidis*, *S. Typhimurium* para gallinas ponedoras, pollos de carne y broilers de la especie *Gallus gallus* y pavos de reproducción y engorde). El resto de serovares se agrupan bajo la denominación genérica de *Salmonella* spp., según PNT 1 Rev. 5 acreditado por ENAC.



Laboratorio Autorizado N° 1401/PR/PSA
 Ctra. Nacional IV, km 395
 14014 - Córdoba
 Apto. Correos: 2082
 14080 Córdoba
 Tfno: 957 34 81 81
 Fax: 957 34 81 82
 laboratorio@cepsavian.com

INFORME DE ENSAYO	FPG 02-6
	Revisión: 7
	Fecha: 02-01-2013

**IDENTIFICACION CLIENTE:**

EMPRESA Ovum Natural S. L.
 DIRECCIÓN C/ Parras nº12
 POBLACIÓN 14001 - Villaviciosa de Córdoba
 PROVINCIA CÓRDOBA

Fecha Toma Muestras:	05/09/2013	Procedencia: ES140730000332 (Ovum Natural S. L.) ESTAS MUESTRAS ENTRAN DENTRO DEL MARCO DE LOS PROGRAMAS NACIONALES DE CONTROL DE SALMONELLA. <i>Metodología: Norma ISO 6579:2002/Amd 1:2007</i>
Fecha Inicio Análisis:	06/09/2013	
Fecha Finalización Análisis:	09/09/2013	
Semana:	36	

INFORME LABORATORIAL:**8131 / 2013****Página 1 de 1**

Referencia	Manada	Ref. Cliente	Edad	Tipo de Muestra	Resultado
16845/ 2013	A	A	4 / 2013	Calzas 2 pares	Ausencia

COMENTARIO:

NOMBRE
 ROMERO SILLERO
 JOSE MARIA - NIF
 302242465

El Director Técnico
José Mª Romero Sillero

OBSERVACIONES:

- Todas las muestras son remitidas por el propio cliente, responsable de la toma.
- Los resultados indicados en este informe sólo dan fe de las muestras remitidas y sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- En los resultados positivos de *Salmonella* se especificará el nombre del serovar identificado, siempre que se encuentre entre los considerados como *Salmonella zoonótica* por la Administración en los Programas Nacionales de Vigilancia, Control y Erradicación de serotipos de *Salmonella* (*S. Enteritidis*, *S. Typhimurium*, *S. infantis*, *S. Virchow* y *S. Hadjagera* gallinas reproductoras de la especie *Gallus gallus*, *S. Enteritidis*, *S. Typhimurium* para gallinas ponedoras, pollon de carne y broilers de la especie *Gallus gallus* y pavos de reproducción y edad de). El resto de serovares se agrupan bajo la denominación genérica de *Salmonella spp.*, según PNT 3 Rev. 8 acreditado por ENAC.