

CERTIFICADO DE ANALISIS

SENSIENT

PRODUCTO: ACEITE DE ROMERO ESPAÑOL EP

Cliente: METAPHARMACEUTICAL INDUSTRIAL, S.L.

Nº Pedido Cliente: 2014-1/60

Fecha: 28/02/2014

Nº Pedido Sensient: 84600

Nº de Lote: 033204 14

Cantidad: 25 Kgs

Fecha de producción: 05/03/2014

Fecha recontrol/caducidad: 05/03/2016

en adecuadas condiciones de almacenamiento: mantener los recipientes llenos y cerrados al abrigo de la luz, del aire y en un lugar fresco.

Para usos no alimentarios, después de este periodo analícese el producto antes de usar.

Análisis	Unidades	Especificaciones	Métodos	Resultados
C.G. (Comp# 1)	% GC	[18, 26]	F.I.D.	23
C.G. (Comp# 10)	% GC	[1, 3.5]	F.I.D.	2.7
C.G. (Comp# 11)	% GC	[2.0, 4.5]	F.I.D.	2
C.G. (Comp# 12)	% GC	[0.7, 2.5]	F.I.D.	0.7
C.G. (Comp# 2)	% GC	[8, 12]	F.I.D.	8.7
C.G. (Comp# 3)	% GC	[2, 6]	F.I.D.	2.5

Analizado por: Dpto. Control de Calidad

Editado en: Granada, 12/03/2014

Este certificado es válido sin firma al realizarse automáticamente.

Revisión formato CoA: 0 (Enero 2004)

Página 1 / 4

La información técnica y las formulaciones propuestas, incluyendo cualquier procedimiento de producción, se consideran correctos. Sin embargo, esto no constituye una garantía de la exactitud de la información contenida, recomendando la confirmación de la misma en su propia planta o laboratorio. Mientras nosotros aplicamos la legalidad en nuestro país / U.E. de los materiales proporcionados por nuestra empresa, no garantizamos su legalidad en el país de destino y se recomienda al usuario las compruebe con las autoridades nacionales de salud antes de su uso.

CERTIFICADO DE ANALISIS

SENSIENT

PRODUCTO: ACEITE DE ROMERO ESPAÑOL EP

Cliente: METAPHARMACEUTICAL INDUSTRIAL, S.L.

Nº Pedido Cliente: 2014-1/60

Fecha: 28/02/2014

Nº Pedido Sensient: 84600

Nº de Lote: 033204 14

Cantidad: 25 Kgs

Fecha de producción: 05/03/2014

Fecha recontrol/caducidad: 05/03/2016

en adecuadas condiciones de almacenamiento: mantener los recipientes llenos y cerrados al abrigo de la luz, del aire y en un lugar fresco.

Para usos no alimentarios, después de este periodo analícese el producto antes de usar.

Análisis	Unidades	Especificaciones	Métodos	Resultados
C.G. (Comp# 4)	% GC	[1.5, 5]	F.I.D.	1.9
C.G. (Comp# 5)	% GC	[2.5, 5]	F.I.D.	3.7
C.G. (Comp# 6)	% GC	[16, 25]	F.I.D.	24
C.G. (Comp# 7)	% GC	[1, 2.2]	F.I.D.	1.9
C.G. (Comp# 8)	% GC	[13, 21]	F.I.D.	19.9
C.G. (Comp# 9)	% GC	[0.5, 2.5]	F.I.D.	1.6

Analizado por: Dpto. Control de Calidad

Editado en: Granada, 12/03/2014

Este certificado es válido sin firma al realizarse automáticamente.

Revisión formato CoA: 0 (Enero 2004)

Página 2 / 4

La información técnica y las formulaciones propuestas, incluyendo cualquier procedimiento de producción, se consideran correctos. Sin embargo, esto no constituye una garantía de la exactitud de la información contenida, recomendando la confirmación de la misma en su propia planta o laboratorio. Mientras nosotros aplicamos la legalidad en nuestro país / U.E. de los materiales proporcionados por nuestra empresa, no garantizamos su legalidad en el país de destino y se recomienda al usuario las compruebe con las autoridades nacionales de salud antes de su uso.

CERTIFICADO DE ANALISIS

SENSIENT

PRODUCTO: ACEITE DE ROMERO ESPAÑOL EP

Cliente: METAPHARMACEUTICAL INDUSTRIAL, S.L.

Nº Pedido Cliente: 2014-1/60

Fecha: 28/02/2014

Nº Pedido Sensient: 84600

Nº de Lote: 033204 14

Cantidad: 25 Kgs

Fecha de producción: 05/03/2014

Fecha recontrol/caducidad: 05/03/2016

en adecuadas condiciones de almacenamiento: mantener los recipientes llenos y cerrados al abrigo de la luz, del aire y en un lugar fresco.

Para usos no alimentarios, después de este periodo analícese el producto antes de usar.

Análisis	Unidades	Especificaciones	Métodos	Resultados
Cromatograma			F.I.D.	harm. Comfor
ÍNDICE DE ACIDEZ	mg (KOH)/g	[0, 1]	Eu. Ph.	0
ROTACIÓN ÓPTICA 20°C	°	[-5, 8]	AA-10 Inst.	4.5
APARIENCIA a 20°C			Visual	Líquido móvil
ÍNDICE DE REFRACCIÓN a 20°C		[1.464, 1.473]	Met-Tol/Sch-Ha	1.4681
DENSIDAD RELATIVA 20°C		[0.895, 0.920]	DMA	0.9087

Analizado por: **Dpto. Control de Calidad**

Editado en: Granada, 12/03/2014

Este certificado es válido sin firma al realizarse automáticamente.

Revisión formato CoA: 0 (Enero 2004)

Página 3 / 4

La información técnica y las formulaciones propuestas, incluyendo cualquier procedimiento de producción, se consideran correctos. Sin embargo, esto no constituye una garantía de la exactitud de la información contenida, recomendando la confirmación de la misma en su propia planta o laboratorio. Mientras nosotros aplicamos la legalidad en nuestro país / U.E. de los materiales proporcionados por nuestra empresa, no garantizamos su legalidad en el país de destino y se recomienda al usuario las compruebe con las autoridades nacionales de salud antes de su uso.

CERTIFICADO DE ANALISIS



PRODUCTO: ACEITE DE ROMERO ESPAÑOL EP

Cliente: METAPHARMACEUTICAL INDUSTRIAL, S.L.

Nº Pedido Cliente: 2014-1/60

Fecha: 28/02/2014

Nº Pedido Sensient: 84600

Nº de Lote: 033204 14

Cantidad: 25 Kgs

Fecha de producción: 05/03/2014

Fecha recontrol/caducidad: 05/03/2016

en adecuadas condiciones de almacenamiento: mantener los recipientes llenos y cerrados al abrigo de la luz, del aire y en un lugar fresco.

Para usos no alimentarios, después de este periodo analícese el producto antes de usar.

Análisis	Unidades	Especificaciones	Métodos	Resultados
Coloracion			Visual	coloro a amaril

Analizado por: Dpto. Control de Calidad

Editado en: Granada, 12/03/2014

Este certificado es válido sin firma al realizarse automáticamente.

Revisión formato CoA: 0 (Enero 2004)

Página 4 / 4

La información técnica y las formulaciones propuestas, incluyendo cualquier procedimiento de producción, se consideran correctos. Sin embargo, esto no constituye una garantía de la exactitud de la información contenida, recomendando la confirmación de la misma en su propia planta o laboratorio. Mientras nosotros aplicamos la legalidad en nuestro país / U.E. de los materiales proporcionados por nuestra empresa, no garantizamos su legalidad en el país de destino y se recomienda al usuario las compruebe con las autoridades nacionales de salud antes de su uso.