



GAMASER
Grupo AGUAS DE VALENCIA

Parque Tecnológico - Ronda Isaac Peral 4
46980 PATERNA (VALENCIA)



INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro

2012/999/006440

Página 1 de 2

Datos del Solicitante

430800019

EGEVASA (EMPRESA GRAL. VALENCIANA DEL AGUA, S.A.)

C/ STA.AMALIA Nº 2, 2º ENTLO.K

46009 VALENCIA

VALENCIA

A46615159

Datos de la Muestra

INFORMACION DADA POR EL CLIENTE

Tipo de Muestra: Agua continental

Fecha Toma de Muestra: 26/06/2012

Tipo de Toma de Muestra: # Simple

Realizada por: Cliente

Ref./Punto de Toma de Muestra: L'ALCUDIA SISTEMA ALTA. Pozo nuevo L'Alcudia.

Tipo de Análisis: Plaguicidas + nitratos

Volumen de Muestra: 1250 mL

Fecha Recepción de Muestra: 27/06/2012

Fecha Inicio Análisis: 27/06/2012 Fecha Final Análisis: 03/07/2012

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Nitratos	14	mg/l NO3	20 %	50	PEE-GA/325
Alfa HCH	<0.05	µg/l	39 %	0.1	PEE-GA/457
Beta HCH	<0.05	µg/l	37 %	0.1	PEE-GA/457
Lindano	<0.05	µg/l	37 %	0.1	PEE-GA/457
Delta HCH	<0.05	µg/l	37 %	0.1	PEE-GA/457
Heptaclor	<0.02	µg/l	40 %	0.03	PEE-GA/457
Aldrín	<0.02	µg/l	43 %	0.03	PEE-GA/457
Heptaclor epóxido	<0.02	µg/l	40 %	0.03	PEE-GA/457
Trans-clordano	<0.05	µg/l	41 %	0.1	PEE-GA/457
Endosulfan I	<0.04	µg/l	36 %	0.1	PEE-GA/457
Cis-clordano	<0.05	µg/l	39 %	0.1	PEE-GA/457
Cis-nonaclor	<0.05	µg/l	42 %	0.1	PEE-GA/457
Dieldrín	<0.02	µg/l	37 %	0.03	PEE-GA/457
4-4'-DDE	<0.05	µg/l	42 %	0.1	PEE-GA/457
Endrín	<0.02	µg/l	42 %	0.1	PEE-GA/457
Endosulfan II	<0.04	µg/l	35 %	0.1	PEE-GA/457
4-4'-DDD	<0.05	µg/l	41 %	0.1	PEE-GA/457
Trans-nonaclor	<0.05	µg/l	40 %	0.1	PEE-GA/457
Endosulfan sulfato	<0.05	µg/l	35 %	0.1	PEE-GA/457
4-4'-DDT	<0.05	µg/l	39 %	0.1	PEE-GA/457
Endrín cetona	<0.05	µg/l	35 %	0.1	PEE-GA/457
Metoxiclor	<0.05	µg/l	41 %	0.1	PEE-GA/457
Diazinon	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457
Clorpirifos metil	<0.05	µg/l	30 %	0.1	PEE-GA/457
Paration Metil	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457
Malation	<0.05	µg/l	32 %	0.1	PEE-GA/457
Fentión	<0.02	µg/l	35 %	0.1	PEE-GA/457
Clorpirifos	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457
Etión	<0.05	µg/l	36 %	0.1	PEE-GA/457
Propargita	<0.05	µg/l	35 %	0.1	PEE-GA/457
Pirazofos	<0.05	µg/l	33 %	0.1	PEE-GA/457
Atraton	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457



GAMASER
Grupo AGUAS DE VALENCIA

Parque Tecnológico - Ronda Isaac Peral 4
46980 PATERNA (VALENCIA)

INFORME DE ENSAYO
Nº de Registro 2012/999/006440

Página 2 de 2



Datos del Solicitante 430800019
EGEVASA (EMPRESA GRAL. VALENCIANA DEL AGUA, S.A.)
C/ STA.AMALIA Nº 2, 2º ENTLO.K
46009 VALENCIA
VALENCIA
A46615159

Datos de la Muestra

INFORMACION DADA POR EL CLIENTE

Tipo de Muestra: Agua continental **Fecha Toma de Muestra:** 26/06/2012
Tipo de Toma de Muestra: # Simple **Realizada por:** Cliente
Ref./Punto de Toma de Muestra: L'ALCUDIA SISTEMA ALTA. Pozo nuevo L'Alcudia.

Tipo de Análisis: Plaguicidas + nitratos **Volumen de Muestra:** 1250 mL
Fecha Recepción de Muestra: 27/06/2012 **Fecha Inicio Análisis:** 27/06/2012 **Fecha Final Análisis:** 03/07/2012

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Simacina	<0.05	µg/l	33 %	0.1	PEE-GA/457
Prometon	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457
Atracina	<0.05	µg/l	32 %	0.1	PEE-GA/457
Propacina	<0.05	µg/l	36 %	0.1	PEE-GA/457
Terbutilacina	<0.05	µg/l	33 %	0.1	PEE-GA/457
Secbumeton	<0.05	µg/l	33 %	0.1	PEE-GA/457
Ametrina	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457
Prometrina	<0.05	µg/l	33 %	0.1	PEE-GA/457
Terbutrina	<0.05	µg/l	34 %	0.1	PEE-GA/457
Total de plaguicidas	<0.05	µg/l		0.5	PEE-GA/457

Observaciones:

Valores Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.140/2003 y Decreto 58/2006 del Gobierno Valenciano.

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.
Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.
Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Fdo.: Emilio Bonet Domingo
Cargo: Responsable Técnico Sec. Físico-Química

Firmado en Valencia a 03/07/2012

