



Datos del destinatario	P5000003C
MANCOMUNIDAD RIBERA IZQUIERDA DEL EBRO	
PLAZA ESPAÑA, 16	
50172 ALFAJARIN (España)	
DNI/CIF P5000003C	

Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra	
Tipo de muestra: Agua continental	Fecha toma de muestra: 23.07.2020
Tipo de toma de muestra: Simple, ISO 5667-5	
Realizada por: Gamaser	
Ref./punto de toma de muestra: MRIE. LA PUEBLA DE ALFINDEN. ACEQUIA LA URDANA	
Volumen de muestra: 1.000 ML	Tipo de análisis: Anál. plaguicidas
Fecha recepción de muestra: 23.07.2020	Fecha inicio análisis: 23.07.2020
	Fecha final análisis: 06.08.2020

Reg. Merc. Valencia Tomo 4854, Libro 2282 Sec. Gral., Folio 159 de la Secc. 8ª, Hoja V-36096, General de Análisis, Materiales y Servicios, S.L. - C.I.F. B-96315577.

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# 3,4-Dicloroanilina	<0,01	µg/l			Ensayo subcontratado
# Molinato	<0,01	µg/l			Ensayo subcontratado
# Oxadiazón	<0,01	µg/l			Ensayo subcontratado
Acetamiprida	<0,010	µg/l	15 %		PEE-GA/338
Ametrina	<0,010	µg/l	15 %		PEE-GA/338
Atracina	<0,010	µg/l	14 %		PEE-GA/338
Atracina desetil	<0,010	µg/l	17 %		PEE-GA/338
Atracina-2-hidroxi	<0,010	µg/l	18 %		PEE-GA/338
Atracina-desisopropil	<0,010	µg/l	18 %		PEE-GA/338
Atraton	<0,010	µg/l	20 %		PEE-GA/338
Azoxistrobin	<0,010	µg/l	19 %		PEE-GA/338
Bromacilo	<0,010	µg/l	16 %		PEE-GA/338
Cadusafos	<0,010	µg/l	17 %		PEE-GA/338
Carbendacima	<0,010	µg/l	12 %		PEE-GA/338
Cianazina	<0,010	µg/l	13 %		PEE-GA/338
Ciproconazol	<0,010	µg/l	16 %		PEE-GA/338
Clorfenvinfos	<0,010	µg/l	20 %		PEE-GA/338
Clorotoluron	<0,010	µg/l	16 %		PEE-GA/338
Clorpirinfos-etil	<0,020	µg/l	23 %		PEE-GA/338
Dimetoato	<0,010	µg/l	21 %		PEE-GA/338
Diuron	<0,010	µg/l	19 %		PEE-GA/338
Etoprofos	<0,010	µg/l	20 %		PEE-GA/338
Flusilazol	<0,010	µg/l	17 %		PEE-GA/338
Imazalil	<0,010	µg/l	20 %		PEE-GA/338
Imidacloprid	<0,010	µg/l	19 %		PEE-GA/338
Iprovalicarb	<0,010	µg/l	20 %		PEE-GA/338
Irgarol-1051	<0,010	µg/l	16 %		PEE-GA/338
Isoproturon	<0,010	µg/l	20 %		PEE-GA/338
Kresoxim-metil	<0,010	µg/l	15 %		PEE-GA/338
Linuron	<0,020	µg/l	19 %		PEE-GA/338
Malaixon	<0,010	µg/l	18 %		PEE-GA/338
Malation	<0,020	µg/l	21 %		PEE-GA/338
Metalaxil	<0,010	µg/l	18 %		PEE-GA/338
Metiocarb	<0,010	µg/l	18 %		PEE-GA/338
Metolaclor	<0,010	µg/l	19 %		PEE-GA/338
Metribuzin	<0,010	µg/l	21 %		PEE-GA/338

GAMASER - CENTRAL
Parque Tecnológico - Ronda Isaac Peral 4
46980 PATERNA (VALENCIA)
Telf: 963 980 700

GAMASER - CATALUÑA
C/ Nova Estació 27
43500 TORTOSA

GAMASER - ARAGON
Cerro de Sta. Bárbara s/n
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA
Avenida de la Buhaira 18 Local 12
41018 SEVILLA

LA PUEBLA DE ALFINDEN
REGISTRO ENTRADA
2020-E-RC-2305
11/08/2020 11:48



www.gamaser.es

gamaser@aguasdevalencia.es



Datos del destinatario	P5000003C
MANCOMUNIDAD RIBERA IZQUIERDA DEL EBRO	
PLAZA ESPAÑA, 16	
50172 ALFAJARIN (España)	
DNI/CIF P5000003C	

Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra			
Tipo de muestra: Agua continental	Fecha toma de muestra: 23.07.2020		
Tipo de toma de muestra: Simple, ISO 5667-5	Realizada por: Gamaser		
Ref./punto de toma de muestra: MRIE. LA PUEBLA DE ALFINDEN. ACEQUIA LA URDANA			
Volumen de muestra: 1.000 ML	Tipo de análisis: Anál. plaguicidas		
Fecha recepción de muestra: 23.07.2020	Fecha inicio análisis: 23.07.2020	Fecha final análisis: 06.08.2020	

Miclobutanil	<0,010	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Ometoato	<0,010	µg/l	19 %	PEE-GA/338
Oxamil	<0,010	µg/l	16 %	PEE-GA/338
Paraoxon-metil	<0,010	µg/l	20 %	PEE-GA/338
Pirimetanol	<0,020	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Pirimicarb	<0,010	µg/l	18 %	PEE-GA/338
Pirimifos-metil	<0,010	µg/l	21 %	PEE-GA/338
Prometon	<0,010	µg/l	18 %	PEE-GA/338
Prometrina	<0,010	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Propacina	<0,010	µg/l	19 %	PEE-GA/338
Propizamida	<0,010	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Quinoxifen	<0,010	µg/l	20 %	PEE-GA/338
Sebutilacina	<0,010	µg/l	18 %	PEE-GA/338
Secbumeton	<0,010	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Simacina	<0,010	µg/l	18 %	PEE-GA/338
Simetrina	<0,010	µg/l	19 %	PEE-GA/338
Tebuconazol	<0,010	µg/l	16 %	PEE-GA/338
Terbumeton	<0,010	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Terbumeton-desetil	<0,010	µg/l	22 %	PEE-GA/338
Terbutilacina	<0,010	µg/l	18 %	PEE-GA/338
Terbutilacina-desetil	<0,010	µg/l	26 %	PEE-GA/338
Terbutrina	<0,010	µg/l	17 %	PEE-GA/338
Tiabendazol	<0,010	µg/l	18 %	PEE-GA/338
Trietacina	<0,010	µg/l	22 %	PEE-GA/338
# Total de plaguicidas	<0,02	µg/l		PEE-GA/440

Observaciones:

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.

Ensayos realizados en Paterna y validados por: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producción Físico-Química)
 Firmado en Paterna a 06/08/2020

**INFORME DE ENSAYO**Nº de Registro **2020/039979****Datos del destinatario** **P500003C**

MANCOMUNIDAD RIBERA IZQUIERDA DEL EBRO

PLAZA ESPAÑA, 16
50172 ALFAJARIN (España)

DNI/CIF P500003C

Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra

Tipo de muestra: Agua continental

Fecha toma de muestra: 23.07.2020

Tipo de toma de muestra: Simple, ISO 5667-5

Realizada por: Gamaser

Ref./punto de toma de muestra: MRIE. LA PUEBLA DE ALFINDEN. ACEQUIA LA URDANA

Volumen de muestra: 1.000 ML

Tipo de análisis: Anál. plaguicidas

Fecha recepción de muestra: 23.07.2020

Fecha inicio análisis: 23.07.2020

Fecha final análisis: 06.08.2020

Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en <https://valide.redsara.es/valide/>GAMASER - CENTRAL
Parque Tecnológico - Ronda Isaac Peral 4
46980 PATERNA (VALENCIA)
Telf: 963 980 700GAMASER - CATALUÑA
C/ Nova Estació 27
43500 TORTOSAGAMASER - ARAGON
Cerro de Sta. Bárbara s/n
44003 TERUELGAMASER - ANDALUCIA
Avenida de la Buhaira 18 Local 12
41018 SEVILLA