

INFORME DE ENSAYO

Nº DE REFERENCIA: 216460 / 2025

DATOS DEL CLIENTE		INIMA SAV CICLAGUA UTE III LOTE III C/Gobleas nº41, planta 1, A 28023 MADRID NIF U21862198									
DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA											
Identificación de la muestra (**)		PE AGONCILLO									
Tipo de muestra (**)		Agua de Consumo (RD 3/2023 ETAP)									
Remitido por		INIMA SAV CICLAGUA UTE III									
Fecha entrada		10/07/2025 - 07:30									
Fecha inicio / finalización		10/07/2025 - 31/07/2025									
Cantidad y Envases		2345ml, 2PET, 5VBT, 2PE+Tiosulfato									
DATOS DE TOMA DE MUESTRA (**)											
Población	AGONCILLO (LA RIOJA)										
Fecha toma	09/07/2025										
DETERMINACIONES "IN SITU"											
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 ETAP	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES					
Temperatura del agua "in situ" (*)	Temperatura medida cliente			21,5		°C					
Cloro combinado "in situ" (*)				0,09		mg/L Cl2					
Cloro residual libre "in situ" (*)				0,38		mg/L Cl2					

Ensayos validados por: Carlos Nebot Martinez (Responsable Asesoría Técnica)

RESULTADOS LABORATORIO						
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 ETAP	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
<i>Escherichia coli</i>	UNE-EN ISO 9308-1:2014		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml
Enterococos intestinales	UNE-EN ISO 7899-2:2001		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml
Coliformes totales	UNE-EN ISO 9308-1:2014		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml
Color	EA/002-a	3,0 mg/L Pt/Co	15 mg/L Pt/Co	<3,0		mg/L Pt/Co
Sabor (*)	ORG/006	1 Ind. dil.	3 Ind. dil.	1		Ind. dil.
Olor (*)	ORG/006	1 Ind. dil.	3 Ind. dil.	1		Ind. dil.
pH	EL/002-a	4,0 Unidad pH	9,5 Unidad pH	8,0 ±0,2		Unidad pH
Conductividad a 20°C	EL/001-a	10,0 µS/cm	2500 µS/cm	222 ±18		µS/cm
Recuento de <i>Clostridium perfringens</i> (incluidas las esporas)	TSC+MUP (Mº de Sanidad)		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml
Recuento de microorganismos aerobios a 22°C	UNE-EN ISO 6222: 1999	1 UFC/ml	100 UFC/ml	86 57-130		UFC/ml
Colifagos somáticos	UNE-EN ISO 10705-2 y 10705-3		0 UFP/100mL	0		UFP/100mL
Aluminio	ICP-MS/002-a	10 µg/L	200 µg/L	190 ±27		µg/L
Amonio	COL/007-a	0,050 mg/L	0,50 mg/L	<0,050		mg/L
Cloruros	Cl/002-a	0,50 mg/L	250 mg/L	16 ±2		mg/L
Hierro	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	200 µg/L	12 ±2		µg/L

(**) Información aportada por el cliente y no cubierta por la acreditación de ENAC.

(*) Parámetro o Toma de Muestra no acreditada por ENAC

La información sobre la cantidad de muestra y/o conservación de la misma ha sido aportada por el cliente y no está cubierta por la acreditación de ENAC.

El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente.

Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió.

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN



Responsable: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalidades: Realización de los informes de los ensayos realizados || Derechos: Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento en la siguiente dirección: C/LITUANIA, nº6-8 12006. CASTELLÓN || Mas info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/

Página 1 de 5

www.eurofins-environment.es - iproma@etib.eurofins.com

CASTELLÓN	ARAGÓN	BALEARES	CATALUÑA	GALICIA	HUELVA	MADRID	SEVILLA	VALENCIA
Calle Lituania, 6-8, 12006 CASTELLÓN Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	C/ Pablo Iglesias, 34-36, Local. 50018 ZARAGOZA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Carrer de l'Altbatros, 5, Platja de Palma, Palma, 07610 BALEARES Tel.: 964 25 10 72 Fax.: 964 210 476	Carrer del Garbi, 13, Local 10, Parets del Vallès, 08150 BARCELONA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Camí vell de Santiago, 24, Bajo, 36419 PONTEVEDRA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Hueva Empresarial, Factoría comercial, Nave 13, 21007 HUELVA Tel.: 959 256 486 Fax.: 964 210 476	Avda. Pirineos, 9, Nave 17, Pol. Industrial Sur, 28700 MADRID Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Tecnológico Citec, C/ Manuel Trillo, 21, 41120 SEVILLA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Paseo Dr. Bartral Moret, 8, 2°C, 46010 VALENCIA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476

INFORME DE ENSAYO

Nº DE REFERENCIA: 216460 / 2025

RESULTADOS LABORATORIO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 ETAP	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
Manganoso	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	50 µg/L	<5,0		µg/L (1)
Indice de Langelier (*)	CALCU/001-n	-3	0,5	0,10 ±0,04		(1)
Sodio	ICP-MS/002-a	1,0 mg/L	200 mg/L	9 ±1		mg/L (1)
Sulfatos	CI/002-a	0,50 mg/L	250 mg/L	22 ±3		mg/L (1)
Turbidez	NF/001-a	0,30 UNF	2 UNF	<0,30		UNF (1)
Cloratos	CI/004-a	0,005 mg/L	0,25 mg/L	0,34 ±0,05		mg/L (1)
Cloritos	CI/004-a	0,005 mg/L	0,25 mg/L	<0,005		mg/L (1)
Cloruro de vinilo	CGM/026-a	0,15 µg/L	0,50 µg/L	<0,15		µg/L (1)
Acrilamida	CLMS/011-a	0,030 µg/L	0,10 µg/L	<0,030		µg/L (1)
Antimonio	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Arsenico	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Benceno	CGM/040-a	0,20 µg/L	1,0 µg/L	<0,20		µg/L (1)
Benzo (a) Pireno	CGM/019-a	0,003 µg/L	0,01 µg/L	<0,003		µg/L (1)
Bisfenol A	CLMS/028-a	0,50 µg/L	2,5 µg/L	<0,50		µg/L (1)
Boro	ICP-MS/002-a	0,010 mg/L	1,5 mg/L	<0,010		mg/L (1)
Bromatos	CI/003-a	2,5 µg/L	10 µg/L	<2,5		µg/L (1)
Cadmio	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	5,0 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Cianuros totales	EA/019-a	12 µg/L	50 µg/L	<12		µg/L (1)
Cobre	ICP-MS/002-a	0,010 mg/L	2,0 mg/L	<0,010		mg/L (1)
Cromo Total	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	50 µg/L	<5,0		µg/L (1)
1,2-Dicloroetano	CGM/040-a	0,30 µg/L	3,0 µg/L	<0,30		µg/L (1)
Epiclorhidrina	CGM/026-a	0,030 µg/L	0,10 µg/L	<0,030		µg/L (1)
Fluoruro	CI/002-a	0,015 mg/L	1,5 mg/L	0,040 ±0,005		mg/L (1)
Mercurio	ICP-MS/002-a	0,10 µg/L	1,0 µg/L	<0,10		µg/L (1)
Níquel	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	20 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Nitratos	CI/002-a	0,50 mg/L	50 mg/L	1,3 ±0,2		mg/L (1)
Nitritos	COL/007-a	0,010 mg/L	0,10 mg/L	<0,010		mg/L (1)
Plomo	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Selenio	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	20 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Uranio	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	30 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Suma de 20 PFAS	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,1 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFBA (Ácido perfluorobutanoico)	CLMS/028-a	0,010 µg/L		<0,010		µg/L (1)
PFPeA (Ácido perfluoropentanoico)	CLMS/028-a	0,010 µg/L		<0,010		µg/L (1)
PFHxA (Ácido perfluorohexanoico)	CLMS/028-a	0,005 µg/L		<0,005		µg/L (1)
PFHpA (Ácido perfluoroheptanoico)	CLMS/028-a	0,010 µg/L		<0,010		µg/L (1)
PFOA (Ácido perfluorooctanoico)	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFNA (Ácido perfluorononanoico)	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)

(**) Información aportada por el cliente y no cubierta por la acreditación de ENAC.

(*) Parámetro o Toma de Muestra no acreditada por ENAC

La información sobre la cantidad de muestra y/o conservación de la misma ha sido aportada por el cliente y no está cubierta por la acreditación de ENAC.

El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente.

Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió.

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN



Responsable: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalidades: Realización de los informes de los ensayos realizados || Derechos: Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento en la siguiente dirección: C/LITUANIA, nº6-8 12006. CASTELLÓN || Mas Info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/

Página 2 de 5

www.eurofins-environment.es - iproma@etib.eurofins.com

CASTELLÓN	ARAGÓN	BALEARES	CATALUÑA	GALICIA	HUELVA	MADRID	SEVILLA	VALENCIA
Calle Lituania, 6-8, 20066 CASTELLÓN Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	C/ Pablo Iglesias, 34-36, Local. 50018 ZARAGOZA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Carrer de l'Albatros, 5, Plaça de Palma, Palma, 07610 BALEARES Tel.: 964 25 10 72 Fax.: 964 210 476	Carrer del Garbi, 13, Local 10, Parots del Vallès, 08150 BARCELONA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Camí vell de Santiago, 24, Bajo, 36419 PONTEVEDRA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Hueva Empresarial, Factoría comercial, Nave 13, 21007 HUELVA Tel.: 959 256 486 Fax.: 964 210 476	Avda. Pirineos, 9, Nave 17, Pol. Industrial Sur, 28700 MADRID Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Tecnológico Citec, C/ Manuel Trillo, 21, 41120 SEVILLA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Pasaje Dr. Baratul Moret, 8, 2.ºC. 46010 VALENCIA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476

INFORME DE ENSAYO

Nº DE REFERENCIA: 216460 / 2025

RESULTADOS LABORATORIO		METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 ETAP	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
PFDA (Ácido perfluorodecanoico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFUnDA (Ácido perfluoroundecanoico)	CLMS/028-a		0,010 µg/L		<0,010		µg/L (1)
PFDODA (Ácido perfluorododecanoico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFTrDA (Ácido perfluorotridecanoico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFBS (Ácido perfluorobutano sulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFPeS (Ácido perfluoropentanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFHxS (Ácido perfluorohexanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFHpS (Ácido Perfluoroheptanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFOS (Ácido perfluoroctanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFNS (Ácido perfluoronanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFDS (Ácido perfluorodecanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFUnDS (Ácido perfluoroundecanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFDoDS (Ácido perfluorododecano sulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
PFTrDS (Ácido perfluorotridecanosulfónico)	CLMS/028-a		0,002 µg/L		<0,002		µg/L (1)
Plaguicidas			0,50 µg/L		<0,50		µg/L (1)
Plaguicid_organoclorados	CGM/019-a				-		µg/L (1)
Trifluralin	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
α-HCH	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Hexaclorobenceno	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
β-HCH	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Lindano (gamma-HCH)	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
δ-HCH	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Heptaclor	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Aldrin	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Heptaclor epóxido (isómero B)	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Endosulfan 1	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Dieldrin	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
p,p'-DDE	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Endrin	CGM/019-a		0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)

(**) Información aportada por el cliente y no cubierta por la acreditación de ENAC.

(*) Parámetro o Toma de Muestra no acreditada por ENAC

La información sobre la cantidad de muestra y/o conservación de la misma ha sido aportada por el cliente y no está cubierta por la acreditación de ENAC.

El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente.

Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió.

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN



Responsable: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalidades: Realización de los informes de los ensayos realizados || Derechos: Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento en la siguiente dirección: C/LITUANIA, nº6-8 12006. CASTELLÓN || Mas info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/

Página 3 de 5

www.eurofins-environment.es - iproma@etib.eurofins.com

CASTELLÓN	ARAGÓN	BALEARES	CATALUÑA	GALICIA	HUELVA	MADRID	SEVILLA	VALENCIA
Calle Lituania, 6-8. CASTELLÓN Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	C/ Pablo Iglesias, 34-36, Local. 50018 ZARAGOZA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Carrer de l'Albatros, 5, Platja de Palma, Palma, 07610 BALEARES Tel.: 964 25 10 72 Fax.: 964 210 476	Carrer del Garbi, 13, Local 10, Parots del Vallès, 08150 BARCELONA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Camí vell de Santiago, 24, Bajo, 36419 PONTEVEDRA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Hueva Empresarial, Factoría comercial, Nave 13, 21007 HUELVA Tel.: 959 256 486 Fax.: 964 210 476	Avda. Pirineos, 9, Nave 17, Pol. Industrial Sur, 28700 MADRID Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Tecnológico Citec, C/ Manuel Trillo, 21, 41120 SEVILLA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Pasaje Dr. Baratul Moret, 8, 2.ºC. 46010 VALENCIA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476

INFORME DE ENSAYO

Nº DE REFERENCIA: 216460 / 2025

PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 ETAP	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
Endosulfan 2	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
p,p'-DDD	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Oxifluorfen	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Endosulfan sulfato	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
p,p'-DDT	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Plaguicí.organofosforados	CGM/019-a			-		µg/L (1)
Diclorfentión	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Fenclofros	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Fenitrotion	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Etil-Paration	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Clorpirifos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Metil-Bromofos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Etil-Bromofos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Clorfenvinfos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Tetraclorvinfos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Metidation	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Plaguicidas nitrogenados	CGM/019-a			-		µg/L (1)
Simazina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Atrazina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Trietazina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Terbutilazina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,10 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Ametrina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Prometrina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Terbutrina	CGM/019-a	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Secbumeton	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Pendimetalina	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Clodinafop Propargil	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
HPA	CGM/019-a	0,012 µg/L	0,100 µg/L	<0,012		µg/L (1)
Benzo (b) Fluoranteno	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Benzo (k) Fluoranteno	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Benzo (g,h,i) Perileno	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Indeno (1,2,3,c,d) Pireno	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Tri + Tetracloroeteno	CGM/040-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Tricloroeteno	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5		µg/L (1)
Tetracloroeteno	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5		µg/L (1)
Suma de 5 ácidos haloacéticos	CLMS/023-a		60 µg/L	24 ±7		µg/L (1)
Ácido Bromoacético	CLMS/023-a	3 µg/L		<3		µg/L (1)
Ácido Cloroacético	CLMS/023-a	3 µg/L		<3		µg/L (1)
Ácido Dibromoacético	CLMS/023-a	3 µg/L		<3		µg/L (1)
Ácido Dicloroacético	CLMS/023-a	3 µg/L		8 ±2		µg/L (1)
Ácido Tricloroacético	CLMS/023-a	3 µg/L		16 ±4		µg/L (1)

(**) Información aportada por el cliente y no cubierta por la acreditación de ENAC.

(*) Parámetro o Toma de Muestra no acreditada por ENAC

La información sobre la cantidad de muestra y/o conservación de la misma ha sido aportada por el cliente y no está cubierta por la acreditación de ENAC.

El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente.

Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió.

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN



Responsable: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalidades: Realización de los informes de los ensayos realizados || Derechos: Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento en la siguiente dirección: C/LITUANIA, nº6-8 12006. CASTELLÓN || Mas Info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/

Página 4 de 5

www.eurofins-environment.es - iproma@etib.eurofins.com

CASTELLÓN	ARAGÓN	BALEARES	CATALUÑA	GALICIA	HUELVA	MADRID	SEVILLA	VALENCIA
Calle Lituania, 6-8. 12006 CASTELLÓN Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	C/ Pablo Iglesias, 34-36, Local. 50018 ZARAGOZA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Carrer de l'Albatros, 5. Platja de Palma, Palma. 07610 BALEARES Tel.: 964 25 10 72 Fax.: 964 210 476	Carrer del Garbi, 13, Local 10, Parets del Vallès. 08150 BARCELONA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Camí vell de Santiago, 24, Bajo, 36419 PONTEVEDRA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Hueva Empresarial, Factoría comercial, Nave 13. 21007 HUELVA Tel.: 959 256 486 Fax.: 964 210 476	Avda. Pirineos, 9, Nave 17, Pol. Industrial Sur. 28700 MADRID Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Tecnológico Citec. C/ Manuel Trillo, 21. 41120 SEVILLA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Pasaje Dr. Baratal Moret, 8, 2ºC. 46010 VALENCIA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476

INFORME DE ENSAYO

Nº DE REFERENCIA: 216460 / 2025

RESULTADOS LABORATORIO

PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	RD 3/2023 ETAP	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
Trihalometanos	CGM/040-a	2,0 µg/L	100 µg/L	35,0 ±9	µg/L	(1)
Cloroformo	CGM/040-a	0,5 µg/L		30 ±7	µg/L	(1)
Bromoformo	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5	µg/L	(1)
Diclorobromometano	CGM/040-a	0,5 µg/L		5 ±1	µg/L	(1)
Dibromoclorometano	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5	µg/L	(1)
Carbono orgánico total	CAL/001-a	1,0 mg/L	5,0 mg/L	1,4 ±0,3	mg/L	(1)

Ensayos validados por: Inma Solís Andrés (Jefe sección Microbiología), Beatrice Georgina Coroban (Técnico sección Físico-Químico), Francisco Colomina Vilar (Técnico sección Cromatografía)

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL LABORATORIO

El valor del parámetro Índice de Langelier no se da acreditado, debido a que para su cálculo se han utilizado datos facilitados por el cliente.
Método UNE-EN ISO 6222:1999. Siembra en profundidad / Agar Extracto de levadura / 22 ± 2°C / 68 ± 4 horas.

Los datos de los parámetros "in situ" sin método analítico han sido facilitados por el cliente.

Emitido en Castellón a 31 de Julio de 2025

Firmado electrónicamente por:
EUROFINS IPROMA S.L.U. - CIF B12227492
 Nombre: FERRER TORREGROSA, CARLOS - NIF: 48385444E.
 Cargo: Director General

(**) Información aportada por el cliente y no cubierta por la acreditación de ENAC.

(*) Parámetro o Toma de Muestra no acreditada por ENAC

La información sobre la cantidad de muestra y/o conservación de la misma ha sido aportada por el cliente y no está cubierta por la acreditación de ENAC.

El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente.

Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió.

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN



Responsable: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalidades: Realización de los informes de los ensayos realizados || Derechos: Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento en la siguiente dirección: C/LITUANIA, nº6-8 12006, CASTELLÓN || Mas info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/

Página 5 de 5

www.eurofins-environment.es - iproma@etib.eurofins.com

CASTELLÓN	ARAGÓN	BALEARES	CATALUÑA	GALICIA	HUELVA	MADRID	SEVILLA	VALENCIA
Calle Lituania, 6-8, 12006 CASTELLÓN Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	C/ Pablo Iglesias, 34-36, Local. 50018 ZARAGOZA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Carrer de l'Albatros, 5, Platja de Palma, Palma. 07610 BALEARES Tel.: 964 25 10 72 Fax.: 964 210 476	Carrer del Garbi, 13, Local 10, Parets del Vallès. 08150 BARCELONA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Camí vell de Santiago, 24, Bajo, 36419 PONTEVEDRA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Hueva Empresarial, Factoría comercial, Nave 13, 21007 HUELVA Tel.: 959 256 486 Fax.: 964 210 476	Avda. Pirineos, 9, Nave 17, Pol. Industrial Sur, 28700 MADRID Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Parque Tecnológico Citec., C/ Manuel Trillo, 21, 41120 SEVILLA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476	Pasaje Dr. Baratal Moret, 8, 2ºC. 46010 VALENCIA Tel.: 964 251 072 Fax.: 964 210 476