

INFORME D'ASSAIG

Nº DE REFERÈNCIA: 171175 / 2024

DADES DEL CLIENT		FIGUERES DE SERVEIS S.A. C/ Pujada del Castell s/n 17600 FIGUERES NIF A17102740	
DESCRIPCIÓ DE LA MOSTRA			
Identificació de la mostra (**)		SORTIDA DIPOSIT NOU DEPÓSITO	
Tipus de mostra		Aigua de Consum (RD 3/2023 ETAP)	
Remès Per		FIGUERES DE SERVEIS, S.A.	
Data entrada		03/07/2024 - 07:30	
Data inici / finalització		03/07/2024 - 22/07/2024	
Quantitat i Envasos		3325ml, 2PET, 4VBT, 1PE+Tiosulfato	
DADES DE PRESA DE MOSTRA (**)			
Lloc de la presa de mostra		ZS ETAP FIGUERES	
Població		FIGUERES (GIRONA)	
Data de presa		02/07/2024 - 08:40	
DETERMINACIONS "IN SITU"			
PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RD 3/2023 ETAP RESULTAT UNITATS
Temperatura "in situ" (*)			20,7 °C (1)
Clor combinat "in situ" (*)			0,18 mg/L Cl2 (1)
Clor residual lliure "in situ" (*)		1,00 mg/L	0,67 mg/L (1)

Assaigs validats per: Carlos Nebot Martinez (Responsable Asesoría Técnica)

RESULTATS LABORATORI						
PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RD 3/2023 ETAP	RESULTAT	INCERT.	UNITATS
<i>Escherichia coli</i>	UNE-EN ISO 9308-1		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
Enterococs intestinals	UNE-EN ISO 7899-2		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
Coliforms totals	UNE-EN ISO 9308-1		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
Color	EA/002-a	3,0 mg/L Pt/Co	15 mg/L Pt/Co	<3,0		mg/L Pt/Co (1)
Sabor (*)	ORG/006	1 Ind. dil.	3 Ind. dil.	1		Ind. dil. (1)
Olor (*)	ORG/006	1 Ind. dil.	3 Ind. dil.	1		Ind. dil. (1)
pH	EL/002-a	4,0 Unidad pH	9,5 Unidad pH	8,1	±0,2	Unidad pH (1)
Conductivitat a 20°C	EL/001-a	10,0 µS/cm	2500 µS/cm	447	±36	µS/cm (1)
Recompte <i>Clostridium perfringens</i> (incloses les espores)	UNE-EN ISO 14189		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
Bacteris aerobis a 22°C	UNE-EN ISO 6222/1999	1 UFC/ml	100 UFC/ml	<1		UFC/ml (1)
Colifags somàtics	RCP/049-a		0 UFP/100mL	0		UFP/100mL (1)
Alumini	ICP-MS/002-a	10 µg/L	200 µg/L	12	±2	µg/L (1)
Amoni	COL/007-a	0,050 mg/L	0,50 mg/L	<0,050		mg/L (1)
Clorurs	Cl/002-a	0,50 mg/L	250 mg/L	11	±1	mg/L (1)
Ferro	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	200 µg/L	<5,0		µg/L (1)
Manganès	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	50 µg/L	<5,0		µg/L (1)
Índex de Langelier (*)	CALCU/001-n	-3	0,5	0,9		(1)
Sodi	ICP-MS/002-a	1,0 mg/L	200 mg/L	8	±1	mg/L (1)
Sulfats	Cl/002-a	0,50 mg/L	250 mg/L	79	±11	mg/L (1)

(**) Informació aportada pel client i no coberta per l'acreditació de ENAC.
 (*) Paràmetre o Presa de mostra no acreditada per ENAC
 La informació sobre la quantitat de mostra i/o conservació d'aquesta ha estat aportada pel client i no és coberta per l'acreditació d'ENAC.
 El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada per el client.
 Aquest informe sols afecta a la mostra tal i com es va rebre.
 Els resultats nomès concerneixen al o als objectes presentats a assaig.
 L'informe de l'assaig no ha de ser reproduït parcialment sense el consentiment del laboratori.
 Les incerteses de mesura estan calculades i a disposició del client.
 (1) Assaigs realitzats a IPROMA CASTELLÓ



Responsable del tractament: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalitat del tractament: Realització dels informes dels assaigs realitzats || Drets: Podeu exercir els vostres drets d'accés, rectificació, supressió, oposició, portabilitat o limitació del tractament a la següent adreça: CALITUANIA, nº6-8 12006, CASTELLÓN || Més info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/

Eurofins Iproma, S.L.U., inscrita en el Registro Mercantil de Castelló, Tomo 437 General de Sociedades. Libro 6, Hoja 143, inscripción 1ª el 4 de abril 1990. Domicilio Social: C/ Lituania, 6-8, 12006 CASTELLÓ - CIF B12227492

INFORME D'ASSAIG
Nº DE REFERÈNCIA: 171175 / 2024

RESULTATS LABORATORI						
PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RD 3/2023 ETAP	RESULTAT	INCERT.	UNITATS
Terbolesa	NF/001-a	0,30 UNF	0,8 UNF	<0,30		UNF (1)
Clorats	CI/004-a	0,005 mg/L	0,25 mg/L	0,10	±0,01	mg/L (1)
Clorits	CI/004-a	0,005 mg/L	0,25 mg/L	<0,005		mg/L (1)
Acrilàmida	CLMS/011-a	0,030 µg/L	0,10 µg/L	<0,030		µg/L (1)
Antimoni	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Arsènic	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Benzè	CGM/040-a	0,20 µg/L	1,0 µg/L	<0,20		µg/L (1)
Benzo (a) Pirè	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)
Bor	ICP-MS/002-a	0,010 mg/L	1,5 mg/L	0,020	±0,003	mg/L (1)
Bromats	CI/003-a	2,5 µg/L	10 µg/L	<2,5		µg/L (1)
Cadmi	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	5,0 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Cianurs totals	EA/019-a	12 µg/L	50 µg/L	<12		µg/L (1)
Coure	ICP-MS/002-a	0,010 mg/L	2,0 mg/L	<0,010		mg/L (1)
Crom Total	ICP-MS/002-a	5,0 µg/L	50 µg/L	<5,0		µg/L (1)
1,2-Dicloroetà	CGM/040-a	0,30 µg/L	3,0 µg/L	<0,30		µg/L (1)
Epiclorhidrina	CGM/026-a	0,07 µg/L	0,10 µg/L	<0,07		µg/L (1)
Fluorur	CI/002-a	0,015 mg/L	1,5 mg/L	0,15	±0,02	mg/L (1)
Mercuri	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)
Nitrats	CI/002-a	0,50 mg/L	50 mg/L	3,3	±0,5	mg/L (1)
Nitrits	COL/007-a	0,10 mg/L	0,10 mg/L	<0,10		mg/L (1)
Plom	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Seleni	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	20 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Urani	ICP-MS/002-a	1,0 µg/L	30 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Compostos perfluorats (*)	CLMS/028-a			-		µg/L (1)
PFOA (Àcid perfluorooctanoic)	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFOS (Àcid perfluorooctanosulfònic)	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFNA (Àcid perfluorononanoic)	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
PFHxS (Àcid perfluorohexanosulfònic)	CLMS/028-a	0,002 µg/L	0,07 µg/L	<0,002		µg/L (1)
Plaguicides			0,50 µg/L	<0,50		µg/L (1)
Plaguicides organoclorats	CGM/019-a			-		µg/L (1)
Trifluralina	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)
Hexaclorobenzè	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)
Lindà (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)

(**) Informació aportada pel client i no coberta per l'acreditació de ENAC.

(*) Paràmetre o Presa de mostra no acreditada per ENAC

La informació sobre la quantitat de mostra i/o conservació d'aquesta ha estat aportada pel client i no és coberta per l'acreditació d'ENAC.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada per el client.

Aquest informe sols afecta a la mostra tal i com es va rebre.

Els resultats nomès concerneixen al o als objectes presentats a assaig.

L'informe de l'assaig no ha de ser reproduït parcialment sense el consentiment del laboratori.

Les incerteses de mesura estan calculades i a disposició del client.

(1) Assaigs realitzats a IPROMA CASTELLÓ

Responsable del tractament: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalitat del tractament: Realització dels informes dels assaigs realitzats || Drets: Podeu exercir els vostres drets d'accés, rectificació, supressió, oposició, portabilitat o limitació del tractament a la següent adreça: CLITUANIA, nº6-8 12006, CASTELLÓN || Més info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/


CASTELLÓN

Calle Lituania 6-8 -
12006- CASTELLÓ
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

VALENCIA

Pasaje Dr. Barutal Moret
8, 2º 46010 -
VALENCIA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

MADRID

Av. de los Pirineos nº9, Nave 17
Av. de los Pirineos nº7 - Nave 8A
28703- S.S. de los Reyes MADRID
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

ANDALUCÍA

Parque Tecnológico
Citec, C/ Manuel Trillo
21, 41120 - SEVILLA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

GALICIA

Camión vello de Santiago
nº24 bajo, 36419 -
PONTEVEDRA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

ARAGÓN

C/ Pablo Iglesias nº 34-
36, Local 50018 -
ZARAGOZA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

CATALUNYA

Carrer del Garbí, 13,
Local 10, 08150 Parets
del Vallès, - BARCELONA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

INFORME D'ASSAIG
Nº DE REFERÈNCIA: 171175 / 2024

RESULTATS LABORATORI						
PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RD 3/2023 ETAP	RESULTAT	INCERT.	UNITATS
Aldrin	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Heptaclor epòxid (isòmer 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)
Dieldrina	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)
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 sulfat	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)
Alaclor	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Metolaclor	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Plaguicides organofosforats	CGM/019-a			-		µg/L (1)
Diclorfention	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Fenclofos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Fenitroton	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)
Clorpirifòs	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Metil-Bromofs	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)
Metidationa	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Plaguicides nitrogenats	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)
Cipermetrina I-IV (*)	CGM/019-n	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Clorprofam (*)	CGM/019-n	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Etoprofos	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Fipronil (*)	CGM/019-n	0,020 µg/L	0,03 µg/L	<0,020		µg/L (1)
Lambda-Cihalotrina (*)	CGM/019-n	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Permetrina I-II (*)	CGM/019-n	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)

(**) Informació aportada pel client i no coberta per l'acreditació de ENAC.

(*) Paràmetre o Presa de mostra no acreditada per ENAC

La informació sobre la quantitat de mostra i/o conservació d'aquesta ha estat aportada pel client i no és coberta per l'acreditació d'ENAC.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada per el client.

Aquest informe sols afecta a la mostra tal i com es va rebre.

Els resultats nomès concerneixen al o als objectes presentats a assaig.

L'informe de l'assaig no ha de ser reproduït parcialment sense el consentiment del laboratori.

Les incerteses de mesura estan calculades i a disposició del client.

(1) Assaigs realitzats a IPROMA CASTELLÓ

Responsable del tractament: EUROFINES IPROMA, S.L.U. || Finalitat del tractament: Realització dels informes dels assaigs realitzats || Drets: Podeu exercir els vostres drets d'accés, rectificació, supressió, oposició, portabilitat o limitació del tractament a la següent adreça: C/LITUANIA, nº6-8 12006, CASTELLÓN || Més info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/


CASTELLÓN

Calle Lituania 6-8 -
12006- CASTELLÓN
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

VALENCIA

Pasaje Dr. Barutal Moret
8, 2º C 46010 -
VALENCIA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

MADRID

Av. de los Pirineos nº9, Nave 17
Av. de los Pirineos nº7 - Nave 8A
28703- S.S. de los Reyes MADRID
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

ANDALUCÍA

Parque Tecnológico
Citec, C/ Manuel Trillo
21, 41120 - SEVILLA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

GALICIA

Camión vello de Santiago
nº24 bajo, 36419 -
PONTEVEDRA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

ARAGÓN

C/ Pablo Iglesias nº 34-
36, Local 50018 -
ZARAGOZA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

CATALUNYA

Carrer del Garbí, 13,
Local 10, 08150 Parets
del Vallès, - BARCELONA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

INFORME D'ASSAIG
Nº DE REFERÈNCIA: 171175 / 2024

RESULTATS LABORATORI						
PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RD 3/2023 ETAP	RESULTAT	INCERT.	UNITATS
Tebuconazol	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Tetraconazol (*)	CGM/019-n	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Ciproconazol (*)	CGM/019-n	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Terbumeton	CGM/019-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Desetil atrazina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Desisopropil atrazina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Desetil-Terbutilatrina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Desetil-Terbumeton	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Bromacil	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Carbendazima	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Clortoluró	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Dimetoat	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Diuron	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Imazalil	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Imidacloprid	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Isoproturona	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Linurona	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Metalaxil	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Miclobutanil	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Ometoat	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Tiabendazol	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Azoxistrobin	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Benalaxil	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Dimetomorf	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Pirifenox	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Propazina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Metribuzina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,10 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Simetrina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 µg/L	<0,010		µg/L (1)
Cianazina	CLMS/029-a	0,010 µg/L	0,03 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) Fluorantè	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Benzo (k) Fluorantè	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Benzo (g,h,i) Perilè	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Indè (1,2,3,c,d) Pirè	CGM/019-a	0,003 µg/L		<0,003		µg/L (1)
Tri+Tetracloroetè	CGM/040-a	1,0 µg/L	10 µg/L	<1,0		µg/L (1)
Tricloroetè	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5		µg/L (1)
Tetracloroetè	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5		µg/L (1)
Àcids haloacètics	CLMS/023-a	15 µg/L	60 µg/L	-		µg/L (1)
Àcid Dicloroacètic	CLMS/023-a	3 µg/L		7 ±2		µg/L (1)
Àcid Tricloroacètic	CLMS/023-a	3 µg/L		7 ±2		µg/L (1)
Àcid Bromoacètic	CLMS/023-a	3 µg/L		<3		µg/L (1)
Àcid Cloroacètic	CLMS/023-a	3 µg/L		<3		µg/L (1)

(**) Informació aportada pel client i no coberta per l'acreditació de ENAC.

(*) Paràmetre o Presa de mostra no acreditada per ENAC

La informació sobre la quantitat de mostra i/o conservació d'aquesta ha estat aportada pel client i no és coberta per l'acreditació d'ENAC.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada per el client.

Aquest informe sols afecta a la mostra tal i com es va rebre.

Els resultats nomès concerneixen al o als objectes presentats a assaig.

L'informe de l'assaig no ha de ser reproduït parcialment sense el consentiment del laboratori.

Les incerteses de mesura estan calculades i a disposició del client.

(1) Assaigs realitzats a IPROMA CASTELLÓ

Responsable del tractament: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalitat del tractament: Realització dels informes dels assaigs realitzats || Drets: Podeu exercir els vostres drets d'accés, rectificació, supressió, oposició, portabilitat o limitació del tractament a la següent adreça: CLITUANIA, nº6-8 12006, CASTELLÓN || Més info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/


CASTELLÓN

Calle Lituania 6-8 -
12006- CASTELLÓ
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

VALENCIA

Pasaje Dr. Barutal Moret
8, 2ºc 46010 -
VALENCIA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

MADRID

Av. de los Pirineos nº9, Nave 17
Av. de los Pirineos nº7 - Nave 8A
28703- S.S. de los Reyes MADRID
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

ANDALUCÍA

Parque Tecnológico
Citec, C/ Manuel Trillo
21, 41120 - SEVILLA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

GALICIA

Camiño vello de Santiago
nº24 bajo, 36419 -
PONTEVEDRA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

ARAGÓN

C/ Pablo Iglesias nº 34-
36, Local 50018 -
ZARAGOZA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

CATALUNYA

Carrer del Garbí, 13,
Local 10, 08150 Parets
del Vallès, - BARCELONA
Tel.: 964 251 072
Fax.: 964 210 476

INFORME D'ASSAIG
Nº DE REFERÈNCIA: 171175 / 2024
RESULTATS LABORATORI

PARÀMETRE	MÈTODE	LIM.QUANT.	RD 3/2023 ETAP	RESULTAT	INCERT.	UNITATS
Àcid Dibromoacètic	CLMS/023-a	3 µg/L		<3		µg/L (1)
Trihalometans	CGM/040-a	2,0 µg/L	100 µg/L	20	±5	µg/L (1)
Cloroform	CGM/040-a	0,5 µg/L		12	±3	µg/L (1)
Bromoform	CGM/040-a	0,5 µg/L		<0,5		µg/L (1)
Diclorobrommetà	CGM/040-a	0,5 µg/L		5	±1	µg/L (1)
Dibromoclormetà	CGM/040-a	0,5 µg/L		3,1	±0,8	µg/L (1)
Carboni orgànic total	CAL/001-a	1,0 mg/L	5,0 mg/L	2,9	±0,6	mg/L (1)
17-β-Estradiol	CLMS/030-a	1,0 ng/L	1 ng/L	<1,0		ng/L (1)
Nonilfenol tècnic	CLMS/019-a	50 ng/L	300 ng/L	<50		ng/L (1)
Azitromicina	CLMS/029-a	10 ng/L	100 ng/L	<10		ng/L (1)
Diclofenaco	CLMS/029-a	10 ng/L	100 ng/L	<10		ng/L (1)

Assaigs validats per: Inma Solís Andrés (Jefe secció Microbiologia), Marta Lledó Valls Rovira (Tècnic secció Físico-Químic), Mónica Sanmiguel Martí (Tècnic secció Cromatografia)

RESULTATS RADIOACTIVITAT

PARÀMETRE	MÈTODE	AMD	RD 3/2023 ETAP	RESULTAT	INCERT.	UNITATS
Radioactivitat α Total	CPROP/001-a	0,02 Bq/L	0,1 Bq/L	0,02	±0,01	Bq/L (1)
Radioactivitat β Resta	CPROP/001-a	0,04 Bq/L	1 Bq/L	<0,04		Bq/L (1)
Dosi indicativa estimada	EST/001-a	0,10 mSv/año	0,10 mSv/año	≤0,10		mSv/año (1)
Radó	CCENT/002-a	2 Bq/L	500 Bq/L	<2		Bq/L (1)

Assaigs validats per: Marta Lledó Valls Rovira (Tècnic secció Físico-Químic)

INFORMACIÓ ADDICIONAL DEL LABORATORI

El valor del paràmetre Índex de Langelier no se da acreditado, debido a que para su cálculo se han utilizado datos facilitados por el cliente.
Mètode UNE-EN ISO 6222: Sembrada en profunditat / Agar Extracte de llevat / 22 ± 2°C / 68 ± 4 hores.
Les dades dels paràmetres "in situ" sense mètode analític han estat facilitades pel client.
AMD Activitat Mínima detectable.
El resultat del paràmetre Radó ha estat calculat emprant la data de presa de mostra aportada pel client.

Emès en Castelló a 22 de Juliol de 2024

 Signat electrònicament Per:
 EUROFINS IPROMA S.L.U. - CIF B12227492
 Nom: FERRER TORREGROSA, CARLOS - XXXXXXXXXX
 Càrrec: Director General

- (**) Informació aportada pel client i no coberta per l'acreditació de ENAC.
- (*) Paràmetre o Presa de mostra no acreditada per ENAC
- La informació sobre la quantitat de mostra i/o conservació d'aquesta ha estat aportada pel client i no és coberta per l'acreditació d'ENAC.
- El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada per el client.
- Aquest informe sols afecta a la mostra tal i com es va rebre.
- Els resultats només concerneixen al o als objectes presentats a assaig.
- L'informe de l'assaig no ha de ser reproduït parcialment sense el consentiment del laboratori.
- Les incerteses de mesura estan calculades i a disposició del client.
- (1) Assaigs realitzats a IPROMA CASTELLÓ


Responsable del tractament: EUROFINS IPROMA, S.L.U. || Finalitat del tractament: Realització dels informes dels assaigs realitzats || Drets: Podem exercir els vostres drets d'accés, rectificació, supressió, oposició, portabilitat o limitació del tractament a la següent adreça: CLITUANIA, n°6-8 12006, CASTELLON || Més info: www.eurofins-environment.es/es/politica-privacidad/
CASTELLÓN

 Calle Lituania 6-8 -
 12006- CASTELLÓ
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

VALENCIA

 Pasaje Dr. Barutal Moret
 8, 2°C 46010 -
 VALENCIA
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

MADRID

 Av. de los Pirineos nº9, Nave 17
 Av. de los Pirineos nº7 - Nave 8A
 28703- S.S. de los Reyes MADRID
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

ANDALUCÍA

 Parque Tecnológico
 Citec, C/ Manuel Trillo
 21, 41120 - SEVILLA
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

GALICIA

 Camiño vello de Santiago
 nº24 bajo, 36419 -
 PONTEVEDRA
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

ARAGÓN

 C/ Pablo Iglesias nº 34-
 36, Local 50018 -
 ZARAGOZA
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

CATALUNYA

 Carrer del Garbí, 13,
 Local 10, 08150 Parets
 del Vallès, - BARCELONA
 Tel.: 964 251 072
 Fax.: 964 210 476

Eurofins Iproma, S.L.U., inscrita en el Registro Mercantil de Castelló, Tomo 437 General de Sociedades. Libro 6, Folio 123, Hoja 143, inscripción 1.ª el 4 de abril 1990. Domicilio Social: C/ Lituania, 6-8, 12006 CASTELLÓ - CIF B12227492