

Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3253265

ANÀLISI NÚM.: 6269801

MOSTRA REMESA PER: SGAB (LLORET DE VISTA)

DOMICILI: C/ EMILI POU, 36

POBLACIÓ: 07230-MONTUIRI

DENOMINACIÓ MOSTRA: Dipòsit de Lloret

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic de 2 L(1), Tub estèril 15 mL(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 15/03/2022

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 28/03/2022

Anàlisi realitzat per LABAQUA. Assajos coberts per l'acreditació ENAC nº 109/LE285; C/ Dracma,16-18- Pol. Ind. Las Atalayas 03114 ALACANT - Tel. 965 10 60 70 - Fax 965 10 60 80:

Data inici anàlisi 15/03/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
Radiactivitat				
Activitat Alfa Total	A-BV-PE-0010 Comptador proporcional de flux	0.1	0.059±0.025	Bq/L
Activitat Beta resta	A-BV-PE-0010 Comptador proporcional de flux	1	0.049±0.018	Bq/L
Activitat Beta total	A-BV-PE-0010 Comptador proporcional de flux		0.149±0.018	Bq/L
Dosi indicativa estimada	A-BV-PE-0047 Dosi indicativa total	0.10	< 0.10	mSv/año
Triti	A-BV-PE-0049 Centelleo líquido	100	< 10.0	Bq/L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 14/03/2022 HORA 10:55

OBSERVACIONS

Actividad Alfa total AMD=0.013821Bq/L
 Actividad Beta resto AMD=0.0028565Bq/L
 Actividad Beta total AMD=0.0028565Bq/L
 Límit de detecció = AMD.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Labaqua Alicante per Tècnic Superior: Julio Llorca Porcel, Director Tècnic: Francisco García Andreu.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a ALICANTE, 28 de març de 2022

Informe d'anàlisi

* Les activitats marcades no estan incloses en l'acreditació d'ENAC.

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3246079

ANÀLISI NÚM.: 6269798

MOSTRA REMESA PER: SGAB (LLORET DE VISTA)

DOMICILI: C/ EMILI POU, 36

POBLACIÓ: 07230-MONTUIRI

DENOMINACIÓ MOSTRA: Xarxa Lloret

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic de 500 mL(1), Plàstic estèril de 500 mL (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 15/03/2022

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 18/03/2022

Anàlisi realitzat per INTERLAB Catalunya, assajos coberts per l'acreditació ENAC nº 1190/LE2328, C/ Moreres, 21 (Polígon Industrial Estruc) - 08820 El Prat de Llobregat (Barcelona) - Tel. 683 14 13 44:

Data inici anàlisi 15/03/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
Caràcters organolèptics				
Color	Mètode Pt/Co Ca-Q-PE-0031	15	< 5 ± 5	mg/L Pt/Co
* Gust	Dilució Ca-Q-PE-0020	3 a 25 °C	< 1	Ind. de dil.
* Olor	Dilució Ca-Q-PE-0020	3 a 25°C	< 1	Ind. de dil.
Terbolesa	Nefelometria Ca-Q-PE-0003	5	0.19 ± 14%	UNF
Caràcters Físico-Químics				
Amoni	Espectrofotometria Ca-Q-PE-0021	0.5	< 0.10 ± 20%	mg/L
Clor residual lliure	Espectrofotometria Ca-Q-PE-0004	1.0	0.20 ± 15%	mg/L
Conductivitat a 20°C	Electrometria Ca-Q-PE-0001	2500	1009 ± 10%	µS/cm
pH	Electrometria Ca-Q-PE-0002	6.5-9.5	7.7 ± 0.1	U. pH.
Anions				
Nitrats	Espectr. UV Ca-Q-PE-0023	50	49.8 ± 12%	mg/L
Caràcters microbiològics				
Bacteris coliforms	UNE-EN-ISO 9308-1:2014 Filtració membrana	0	0	u.f.c./100 mL
<i>Clostridium perfringens</i>	UNE-EN ISO 14189:2017 Filtració membrana (Cèl.lules vegetatives i espores)	0	0	u.f.c./100 mL
<i>Escherichia coli</i>	UNE-EN-ISO 9308-1:2014 Filtració membrana	0	0	u.f.c./100 mL
Microorganismes aerobis a 22° C	UNE-EN ISO 6222:1999 Sembra Massa: Agar extracte Llevat 22°C/72h		2	u.f.c./mL

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 14/03/2022

OBSERVACIONS

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Interlab Catalunya per Tècnic Superior: Marta Gil Farriol, Director Tècnic: Marta Gil Farriol.

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3246079

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 18 de març de 2022