

Els assaigs marcats (*) no estan inclosos a l'abast d'acreditació d'ENAC

DADES GENERALS:

23-04829

DADES SOL·LICITANT:	SGAB XERTA C. Major, 13 43870 Amposta		
MOSTRA PRESA PER:	Laboratori d'EMATSA	CODI MOSTRA / INFORME:	162531
PROCEDIMENT DE PRESA:	PG01C10 (acreditat)	DATA DE PRESA DE MOSTRA:	24/05/2023 9:38
TIPUS DE MOSTRA:	Aigua de consum - Capçalera RD 3/2023		
TIPUS ANÀLISI:	Anàlisi de Control		
IDENTIFICACIÓ:	Dipòsit Capçalera		
ZONA ABASTAMENT:	XERTA	DATA RECEPCIÓ MOSTRA:	24/05/2023
LOCALITAT:	XERTA	DATA INICI ANÀLISI:	24/05/2023
MUNICIPI:	XERTA	DATA FINAL ANÀLISI:	29/05/2023
VERSIÓ D'INFORME:	1		

PARÀMETRES	TÈCNICA/PROCEDIMENT	V.P. o V.R. RD 3/2023	INCERTESA en V.P. o V.R.	RESULTAT	UNITATS	
MICROBIOLÒGICS						
Rcte. Clost.perfringens (inclou espores)	UNE-EN ISO 14189:2017	0	-	0	UFC/100ml	
Recompte Escherichia coli	UNE-EN ISO 9308-2:2014	0	-	0	NMP/100ml	
Recompte Enterococs	UNE-EN ISO 7899-2:2001/A1 2010	0	-	0	UFC/100ml	
INDICADORS						
Clor lliure (in situ)	Espectrofotometria / PNA220	>= 0,5	15%	0,68	mg/L	
Clor combinat (in situ)	Espectrofotometria / PNA220	<= 2	15%	<0,1	mg/L	
pH	Electrometria / PNA004	6,5 / 9,5	±0,2	7,6	Unitats pH	
Conductivitat (a 20°C)	Electrometria / PNA005	<= 2500	10%	894	µS/cm	
Amoni	Colorimetria / PNA085	<= 0,50	20%	<0,05	mg/L	
Recompte Colònies a 22°C	UNE-EN ISO 6222:1999	<= 100	-	<1	UFC/ml	
Recompte Bacteris coliforms	UNE-EN ISO 9308-2:2014	0	-	0	NMP/100ml	
Terbolesa (in situ)	Nefelometria / PNA245	<= 0,8	30%	<0,2	UNF	
ORGANOLÈPTICS						
Olor a 25°C	Índex de dilució / PNA002	*	<= 3	-	1	Index dil.
Sabor a 25°C	Índex de dilució / PNA002	*	<= 3	-	1	Index dil.
Color	Espectrofotometria / PNA252		<= 15	25%	<5	mg PtCo/L

OBSERVACIONS:

Tarragona, 09/06/2023



Pilar Caballero Colao
CAP DE SERVEI



Ginés Sánchez Pérez
RESPONSABLE AREA DE
LABORATORI

SEU SOCIAL

Muntanyeta S.Pere i S.Pau, s/n - 43007 Tarragona
Tel. 977 25 09 12 CIF A43049956

1 / 2

LABORATORI

Ctra. N-240, km 3 - 43130 Tarragona
Tel. 977 29 30 00

Els assajos marcats (*) no estan inclosos a l'abast d'acreditació d'ENAC

PARÀMETRES	TÈCNICA/PROCEDIMENT	V.P. o V.R. RD 3/2023	INCERTESA en V.P. o V.R.	RESULTAT	UNITATS
------------	---------------------	--------------------------	-----------------------------	----------	---------

Tota versió del present informe substitueix i anul·la la versió anterior, excepte la versió 1 que és l'original.

L'Informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

La mostra presa per EMATSA és puntual excepte que s'indiqui el contrari.

Si el laboratori no ha realitzat la presa de mostra, els resultats d'aquesta es refereixen a la mostra tal i com es va rebre

El Laboratori no es fa responsable del procediment de presa, tipus i condicions de conservació de la mostra, dels envasos emprats (excepte quan els subministri el propi Laboratori) ni de la informació aportada pel client en l'informe i que està marcada amb el símbol #

Els paràmetres acreditats de les mostres preses per EMATSA estan coberts per la presa de mostra acreditada.

La incertesa de la mesura dels procediments d'anàlisi quantitius i acreditats es troba a disposició del client.

El Laboratori d'EMATSA està habilitat per l'OAEC, en l'àmbit sectorial d'aigües, com a Laboratori amb el codi 048-LA-AIG-R i 048-LA-RES-R