

DADES GENERALS:

21-12659

DADES SOL·LICITANT: **SGAB AMPOSTA**
C. Major, 13
43870 Amposta

MOSTRA PRESA PER: Laboratori d'EMATSA
PROCEDIMENT DE PRESA: PG01C10 (acreditat)

TIPUS DE MOSTRA: **Aigua de consum - Xarxa RD140/03**
IDENTIFICACIÓ: Xarxa d'Amposta (Font Av. Josep Tarradellas)

ZONA ABASTAMENT: AMPOSTA
LOCALITAT: AMPOSTA
MUNICIPI: AMPOSTA
VERSIÓ D'INFORME: 1

CODI MOSTRA / INFORME: 130838
DATA DE PRESA DE MOSTRA: 27/09/2021 10:19

DATA RECEPCIÓ MOSTRA: 27/09/2021
DATA INICI ANÀLISI: 27/09/2021
DATA VALIDACIÓ ANÀLISI: 07/10/2021

| PARÀMETRES | TÈCNICA/PROCEDIMENT | V.P. RD140/2003 | INCERTESA EN EL V.P. | RESULTAT | UNITATS |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------------|----------|------------|
| MICROBIOLÒGICS | | | | | |
| Recompte Escherichia coli | UNE-EN ISO 9308-2:2014 | 0 | - | 0 | NMP/100ml |
| INDICADORS | | | | | |
| Clor lliure (in situ) | Espectrofotometria / PNA220 | 0,2 / 1 | 15% | 0,48 | mg/L |
| Clor combinat (in situ) | Espectrofotometria / PNA220 | <= 2 | 15% | <0,1 | mg/L |
| Olor a 25°C | Índex de dilució / PNA002 | * <= 3 | - | 1 | Index dil. |
| Sabor a 25°C | Índex de dilució / PNA002 | * <= 3 | - | 3 | Index dil. |
| pH | Electrometria / PNA004 | 6,5 / 9,5 | ±0,2 | 7,6 | Unitats pH |
| Conductivitat (a 20°C) | Electrometria / PNA005 | <= 2500 | 10% | 1934 | µS/cm |
| Amoni | Colorimetria / PNA085 | <= 0,50 | 20% | <0,05 | mg/L |
| Color | Espectrofotometria / PNA252 | <= 15 | 25% | <5 | mg PtCo/L |
| Recompte Bacteris coliforms | UNE-EN ISO 9308-2:2014 | 0 | - | 0 | NMP/100ml |
| Terbolesa (in situ) | Nefelometria / PNA245 | <= 5 | 30% | 0,25 | UNF |

OBSERVACIONS:

Tarragona, 07/10/2021



Pilar Caballero Colao
CAP DE SERVEI



Ginés Sánchez Pérez
RESPONSABLE UNITAT
TÈCNICA DE LABORATORI

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

| PARÀMETRES | TÈCNICA/PROCEDIMENT | V.P. INCERTESA | RESULTAT | UNITATS |
|------------|---------------------|----------------|----------|---------|
|------------|---------------------|----------------|----------|---------|

RD140/2003 EN EL V.P.

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

El Laboratori d'EMATSA està habilitat per l'OAEC, en l'àmbit sectorial d'aigües, com a Entitat Col·laboradora amb el codi 048-EC-AIG-R