

DADES GENERALS:

INFORMACIÓ APORTADA PER L' ENTITAT QUE PREN LA MOSTRA

164933

DADES SOL-LICITANT: **SOREA SANTA BÀRBARA**
 C/ Agustina d'Aragó, 39 local 5 baixos. 43870 Amposta (Tarragona)

MOSTRA PRESA PER: Silvia Cortijo (EMATSA) **DATA DE PRESA DE MOSTRA:** 23-08-2013

PROCEDIMENT DE PRESA: PG01C10 (acreditat)

TIPUS DE MOSTRA: **AIGUA DE CONSUM HUMÀ**

LLOC: SANTA BÀRBARA

IDENTIFICACIÓ: Dipòsit de Santa Bàrbara

CODI MOSTRA: **NET09410/2013** **RECEPCIÓ / INICI ANÀLISI:** **23-08-2013**

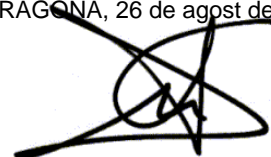
CODI D'INFORME: **NET09410/2013 Versió 0** **DATA FINAL ANÀLISI:** **26-08-2013**

| PARÀMETRES | TÈCNICA / PROCEDIMENT | V.P. | INCERTESA | RESULTAT | UNITATS |
|-------------------------------------|------------------------------|------------|------------|------------------|------------|
| | | RD140/2003 | EN EL V.P. | | |
| <i>MICROBIOLÒGICS</i> | | | | | |
| RCTE.ESCHERICHIA COLI | NMP / PNA118 | 0 | - | 0 | NMP/100ml |
| RCTE.CLOSTRIDIUM PERFRINGENS | Filtració membrana / PNA110 | 0 | - | 0 | UFC/100ml |
| <i>INDICADORS</i> | | | | | |
| RECOMPTE COLONIES A 22°C | Inoculació en massa / PNA114 | 100 | - | < 1 | UFC/ml |
| RCTE.BACTERIS COLIFORMES | NMP / PNA118 | 0 | - | 0 | NMP/100ml |
| AMONI | Colorimetria / PNA085 | 0.50 | 12% | < 0.05 | mg NH4/l |
| CLOR LLIURE IN-SITU | Espectrofotometria / PNA220 | - | 6.5% | 0.46 | mg Cl2/l |
| CLOR COMBINAT IN-SITU | Espectrofotometria / PNA220 | - | 12% | < 0.1 | mg Cl2/l |
| COLOR | Espectrofotometria / PNA252 | 15 | 16% | < 5 | mg PtCo/L |
| CONDUCTIVITAT (a 20°C) | Electrometria / PNA005 | 2500 | 2.0% | 492 | µS/cm |
| OLOR (a 25°C) | Index de dilució / PNA002 * | 3 | - | 1 | Index dil. |
| pH | Electrometria / PNA004 | 9.5 | 1.1% | 7.6 | Und pH |
| SABOR (a 25°C) | Index de dilució / PNA002 * | 3 | - | 1 | Index dil. |
| TERBOLESA | Nefelometria / PNA003 | 1 | 13% | < 0.2 | UNF |

OBSERVACIONS:


 Pilar Caballero Colao
CAP DE SERVEI

TARRAGONA, 26 de agost de 2013



 Daniel Milan Cabré
DIRECTOR DE LABORATORI

Si l'informe conté el paràmetre "PLAGUICIDES TOTAL" correspon a la suma dels següents plaguicides individuals : Gamma-BHC, Endosulfan I, Endrin, p,p'-DDT, p,p'-DDD, Desetilatrazina, Simazina, Atrazina, Terbutilazina i Paration.

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 es puntual excepte que s'indiqui el contrari.

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

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

Tota versió d'informe substitueix i anul·la la versió anterior, excepte la versió 0 que és la inicial.

SEU SOCIAL

 Muntanyeta S. Pere i S. Pau, s/n - 43007 Tarragona
 Tel. 977 25 09 12 - Fax 977 25 05 21

1 / 1

LABORATORI

 Ctra de Valls, Km 3 - 43007 TARRAGONA
 Tel. 977 29 30 00 - Fax 977 29 31 36