

**DADES GENERALS:**

17-12787

**DADES SOL·LICITANT:** **SOREA SANTA BÀRBARA**  
 C. Major, 13  
 43870 Amposta

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

**TIPUS DE MOSTRA:** **Aigua de consum humà RD140/03**  
**IDENTIFICACIÓ:** Xarxa de Santa Bàrbara (Arqueta Cr.Ausiàs March)

**ZONA ABASTAMENT:** SANTA BÀRBARA  
**LOCALITAT:** SANTA BARBARA  
**MUNICIPI:** SANTA BARBARA  
**VERSIÓ D'INFORME:** 1

**CODI MOSTRA / INFORME:** 55595  
**DATA DE PRESA DE MOSTRA:** 19/09/2017 12:22

**DATA RECEPCIÓ MOSTRA:** 19/09/2017  
**DATA INICI ANÀLISI:** 19/09/2017  
**DATA VALIDACIÓ ANÀLISI:** 27/10/2017

PARÀMETRES	TÈCNICA/PROCEDIMENT	V.P. RD140/2003	INCERTESA EN EL V.P.	RESULTAT	UNITATS
<b>QUÍMICS</b>					
Desetilazina	SBSE-GC-MS / PNA226	*	<= 0,10	30%	<0,050 µg/L
Simazina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,025 µg/L
Atrazina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,010 µg/L
Propazina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,010 µg/L
Terbutilazina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,025 µg/L
Sebutilazina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,025 µg/L
Prometrina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,020 µg/L
Terbutrina	SBSE-GC-MS / PNA226		<= 0,10	30%	<0,010 µg/L
Cianazina	SBSE-GC-MS / PNA226	*	<= 0,10	30%	<0,025 µg/L

**OBSERVACIONS:**

Tarragona, 31/10/2017



 Pilar Caballero Colao  
 CAP DE SERVEI



 Ginés Sánchez Pérez  
 RESPONSABLE UNITAT  
 TECNICA DE LABORATORI

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.

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

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