Página 1 de 1

INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro

2014/019981

Datos del destinatario A46000477



AGUAS DE VALENCIA, S.A.

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19 46005 VALENCIA (España) DNI/CIF A46000477

Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra

INFORMACIÓN DADA POR EL CLIENTE

Tipo de muestra: Agua consumo humano

Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #

Ref./punto de toma de muestra: L'ALCUDIA. Red. C/ Pintor Sorolla

Fecha toma de muestra: 22.07.2014

Realizada por: Cliente

Tipo de análisis: An. Control Red RD 140 + NO3 + Cloro Cliente

Volumen de muestra: 750 ML

Fecha recepción de muestra 23.07.2014 Fecha inicio análisis: 23.07.2014 Fecha final análisis: 24.07.2014

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# Cloro residual libre (Dato del Cliente)	0,60	mg/l Cl2	100	0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Coliformes Totales	0	NMP/100ml	Charles Co.	0	PEE-GA/057
Escherichia coli	0	NMP/100 mL		0	PEE-GA/057
Amonio	<0.05	mg/l NH4	15 %	0,50	PEE-GA/325
Nitratos	20	mg/l NO3	20 %	50	PEE-GA/325
pH	7,8	u. pH	± 0.3	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductividad a 20 °C	610	µS/cm	9 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidez	1.1	UNT	16 %	5,0	PEE-GA/346
Color	<5	u.Pt-Co	15 %	15	PEE-GA/349
# Olor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
# Sabor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352

Observaciones:

Valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD 140/2003.

EL valor mínimo del V.P. del cloro esta establecido según el Decreto 58/2006 del Gobierno Valenciano.

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.

Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.

Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Ensayos validados por: Adela Soriano Ponce (Responsable Microbiología) - Bibiana Perez Cabo (Responsable Adjunto Físico-Química)

Firmado en Paterna a 25/07/2014

Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en https://valide.redsara.es/valide/

GAMASER - CENTRAL Parque Tecnológico - Ronda Isaac Peral 4 46980 PATERNA (VALENCIA) Telf.: 963 980 700 - Fax 963501 302

GAMASER – CATALUÑA C/Nova Estacio 24 43500 TORTOSA

GAMASER – ARAGON Cerro de Sta. Bárbara s/h 44003 TERUEL Telf.: 630 661 772 GAMASER - NORTE Poligono Industrial Las Cañas s/n 31230 MANA(NAVARRA)

Web: www.gamaser.es - correo: gamaser@aguasdevalencia.es