



Aguas de Valencia, S. A.

Ajuntament de l'Alcúdia - Servei Municipal d'Aigua Potable i Clavegueram
C./ Pintor Sorolla, 51 - 46250 l'Alcúdia

REGISTRO GENERAL	
03/11/2015	
Entrada nº	Salida nº 3474

AYUNTAMIENTO DE L'ALCUDIA
A/A REGISTRO

AJUNTAMENT DE L'ALCÚDIA	
09 NOV. 2015	
Nº 4258	Nº
ENTRADA	EIXIDA

Benifaió, a 03 de noviembre de 2015

Adjunto a la presente remitimos el boletín analítico correspondiente a red (punto grifo consumidor) de L'Alcúdia del mes de septiembre.

Atentamente,



AGUAS DE VALENCIA, S.A.
C.I.F. A-46000477

6 k

INFORME DE ENSAYO	
Nº de Registro	2015/025679



Datos del destinatario	A46000477
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	Fecha toma de muestra: 22.09.2015
Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #	Realizada por: Cliente
Ref./punto de toma de muestra: L'ALCUDIA. Grifo 2. Pza. Tirant lo Blanc , s/n	
Tipo de análisis: Control Grifo Consumidor RD 140/2003 + NO3 + Cloro CLIENTE	
Volumen de muestra: 750 ML	
Fecha recepción de muestra 23.09.2015	Fecha inicio análisis: 23.09.2015
	Fecha final análisis: 30.09.2015

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# Cloro residual libre (Dato del Cliente)	0,80	mg/l Cl2		0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Coliformes Totales	0	NMP/100ml		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	680	µS/cm	9 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidez	0,6	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
Cobre	0,012	mg/l Cu	24 %	2,000	PEE-GA/365
Cromo (III + VI)	<1	µg/l Cr	23 %	50	PEE-GA/365
Hierro	<2	µg/l Fe	25 %	200	PEE-GA/365
Niquel	<1	µg/l Ni	23 %	20	PEE-GA/365
Plomo	<1	µg/l Pb	24 %	10	PEE-GA/365

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 Físico-Química)
 Firmado en Paterna a 01/10/2015

INFORME DE ENSAYO	
Nº de Registro	2015/025679



Datos del destinatario	A46000477
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 Fecha toma de muestra: 22.09.2015
Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. # Realizada por: Cliente
Ref./punto de toma de muestra: L'ALCUDIA. Grifo 2. Pza. Tirant lo Blanc , s/n

Tipo de análisis: Control Grifo Consumidor RD 140/2003 + NO3 + Cloro CLIENTE
Volumen de muestra: 750 ML
Fecha recepción de muestra 23.09.2015 Fecha inicio análisis: 23.09.2015 Fecha final análisis: 30.09.2015

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