



Datos del destinatario	A46615159
EMP.GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A. SANTA AMALIA, Nº 2 ENTRESUELO 2ºK 46009 VALENCIA (España) DNI/CIF A46615159	

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: 28.06.2016
Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #	Realizada por: Cliente
Ref./punto de toma de muestra: ALGINET. RED. GRIFO DEL CONSUMIDOR. Centro de día.	
Tipo de análisis: Control Grifo Consumidor RD 140/2003 + NO3 + Cloro CLIENTE	
Volumen de muestra: 750 ML	
Fecha recepción de muestra 29.06.2016	Fecha inicio análisis: 29.06.2016 Fecha final análisis: 01.07.2016

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# Cloro residual libre (Dato del Cliente)	0,56	mg/l Cl2		0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Amonio	<0,05	mg/l NH4	15 %	0,50	PEE-GA/325
Nitratos	56	mg/l NO3	20 %	50	PEE-GA/325
pH	7,7	u. pH	± 0.3	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductividad a 20 °C	980	µS/cm	9 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidez	<0,5	UNT	16 %	5,0	PEE-GA/346
Color	<5	u.Pt-Co	15 %	15	PEE-GA/349

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 realizados en Paterna y validados por: Bibiana Perez Cabo (Responsable Físico-Química)
Firmado en Paterna a 01/07/2016

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