

AYUNTAMIENTO DE VALDENUÑO FERNANDEZ 19185 VALDENUÑO FERNANDEZ(Guadalajara)

Punto de Toma de AFCH: RED DISTRIBUCIÓN, Urbanización la Dehesa, Valdenuño

Fernandez

Fecha toma de muestra: 16/10/2025

Informe de ensayo: 2543199

Referencia de la muestra: 1025VFUR

Análisis de control: Agua de consumo: RED DISTRIBUCIÓN

I.- ENSAYOS FISICO - QUÍMICOS:

PNT		RESULTADO	LEGISLADO (*)
CARACTER	res organolépticos		
AG-09	Color (mg/L Pt/Co)	Ausencia mg/L pt/Co	Inf.15
AG-09	Olor (Índice de dilución)	Ausencia	<3
AG-09	Sabor (Índice de dilución)	Ausencia	<3
ANÁLISIS FÍ	SICO-QUÍMICO		
AG-04	Turbidez (UNF)	<0.20 U.N.T	Inf. 5
AG-02	рН	7.9 u. pH	6,5 -9,5
AG-05	Conductividad (µS/cm) a 20°C	145 µs/cm	Inf. 2500
AG-14	Cloro residual libre	0.2 mg/L**	Inf. 1

^{*} Real Decreto 3/2023

II.- ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

PNT		RESULTADO	LEGISLADO
ISO 6222	Aerobios a 22 °C	No detectado	Inf. 100 UFC/ml
ISO 9308	Recuento de Coliformes totales	0	0 ufc/100 ml
ISO 9308	Recuento de Escherichia coli	0	0 ufc/100 ml
AG-46	Recuento de Clostridium Perfringens	0	0 ufc/100 ml
ISO 7899	Recuento Enterococos intestinales	0	0 ufc/100 ml

Estas determinaciones han sido realizadas en Laboratorio de ensayo, Acreditado por ENAC con número de registro 1159/LE2158 de acuerdo a la norma UNE-EN ISO/IEC 17025, Certificado por BUREAU VERITAS Y AEFA 2002 y autorizado por la Junta de comunidades de Castilla la Mancha con número de registro: LA/AL/CS/086 y LA/SA/CS/079

Fecha: 23 de octubre de 2025

^{** 0,20} ppm en control in sittu realizado por técnicos de HIGITEC