

Referencia Laboratorio: A14637
Ciudad: ADMINISTRACION PUBLICA/DIPUTACION DE VALLADOLID
Dirección: C/ANGUSTIAS, 44 - VALLADOLID, VALLADOLID 47003
Cantidad de muestra: 680ml.
Muestra tomada por: Cliente (Información aportada por el cliente).
Fecha de toma de muestras: 23/11/2018 (Información aportada por el cliente)
Fecha de recepción: 23/11/2018
Hora de toma de muestra: 10:15.
Envase Utilizado: 1 Bote de 180ml y 1 bote estéril de 500ml con tiosulfato sódico.
Municipio: Cabezón de Pisuerga.
Tipo Análisis: Control. Punto de Muestreo: Depósito.


BOLETÍN ANÁLISIS

Fecha inicio análisis: 23/11/2018 **Fecha fin análisis:** 26/11/2018
Muestra analizada: Agua.

Resultado del análisis:


Método de análisis	Parámetros	Resultado:	Valor paramétrico
ANÁLISIS MICROBIOLOGÍA			
IT-PR-022; IT-PR-048	Aerobios totales a 22°C	0 ufc/ml	100 ufc/1 ml
IT-PR-161	Bacterias Coliformes	0 ufc/100 ml	0 ufc/100 ml
IT-PR-161	Escherichia coli	0 ufc/100 ml	0 ufc/100 ml
IT-PR-024; IT-PR-048	Clostridium perfringens	0 ufc/100 ml	0 ufc/100 ml
ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO			
	Sabor	No procede	3 Índice de dilución
IT-PR-077	Olor	1 Índice de dilución	3 Índice de dilución
IT-PR-076	Color	5 mg-Pt-Co/l	15 mg Pt-Co/l
IT-PR-073	Turbidez	0,9 UNF	1 UNF
IT-PR-072	Conductividad	475 µS/cm a 20°C	2500 µS/cm a 20 °C
IT-PR-057	pH	8,3 Unidades de pH	6,5 - 9,5 unidades de PH
IT-PR-157	Amonio	0,02 mg/l	0,5 mg/l
IT-PR-075	Cloro libre residual	0,52 mg/l	1,0 mg/l

Legislación de la Muestra: Real Decreto 140/2003
ORDEN SAN/132/2015

Revisado por: Carlos Irazo
Responsable de Departamento. 

Observaciones/Desviaciones: Según la legislación indicada, la clasificación de este agua para los parámetros analizados es: AGUA APTA.

Fecha de emisión: 26/11/2018

Validado por: Teresa Arangüena
Dirección Técnica de Laboratorio. 

Los resultados de este informe se refieren únicamente a las muestras arriba indicadas.
Este informe no debe reproducirse salvo que se haga íntegramente y con la aprobación del Laboratorio LABDIAL.
La información que contiene este documento es confidencial y va destinada exclusivamente al titular del documento.

Laboratorio certificado por AENOR bajo la norma de Calidad UNE EN ISO 9001:2015.