

BOLETIN DE ANÁLISIS

PARÁMETROS	MÉTODOS	RESULTADOS	UNIDADES
<i><u>Caracteres organolépticos</u></i>			
Turbidez	Fotocélula	< 0,5	UNF
<i><u>Caracteres físico-químicos</u></i>			
pH	Sonda pH	6,1	U. pH.
Conductividad	Sonda Conductividad	3,4	Microsiemens/cm
Cloruros	Cromatografía	< 1,5	mg./l.
Sílice	A-D-PE-0025 ICP-OES	< 1,5	mg./l.
Calcio	A-D-PE-0026 ICP-MS	< 1,5	mg./l.
Hierro	A-D-PE-0026 ICP-MS	< 0,5	mg./l.
Nitratos	Cromatografía	< 0,5	mg./l.
Nitritos	Cromatografía	< 0,5	mg./l.