


ANÁLISIS DE AGUA
Nº de Muestra: A / 245904
Identificación del Cliente

Nombre Fiscal	BIRNAU S.L.	1761
Dirección	AVDA. DE RAIGUER, 4 CONSELL BALEARES 07330	
Teléfonos	645295606 971142272	Fax

Identificación de la Muestra

Referencia Cliente	AGUA ROSEN TRETA SOLLER	Fecha Toma Muestra	17/03/2020 11:00:00
Recogida por	REMITENTE	Fecha Recepción	17/03/2020 11:37:13
Método muestreo		Fecha Inicio Analisis	17/03/2020
Motivo de control		Fecha Final Análisis	20/03/2020
Más información sobre la muestra		Fecha Emisión Informe	20/03/2020

RESULTADOS ANALITICOS		CALIBRACIÓN	METODOLOGÍA
Aerobios a 22°C	<1 UFC/ml	< 100	Siembra en Masa
Coliformes Totales	<1 UFC/100 ml	AUSENCIA	Filtración Membrana
E.coli β-glucuronidasa positiva	<1 UFC/100 ml	AUSENCIA	Filtración Membrana
Turbidez	0,89 NTU	< 5	Nefelometría
pH	7,98	6,50 - 9,50	Electrodo Específico
Conductividad a 20°C	501 μS/cm	< 2.500	Electrodo Específico
Amonio (NH4)	<0,05 mg/l	< 0,50	Espectrofotometría de Absorción
Nitritos (NO2)	<0,02 mg/l	< 0,50	Espectrofotometría de Absorción
Nitratos (NO3)	1,2 mg/l	< 50	Espectrofotometría de Absorción UV
Dureza Total	15 °F		Volumetría
Cloruros (Cl)	27 mg/l	< 250	Volumetría

Calificación del Ensayo/Resultados
ESTADO TÉCNICO-SANITARIO de la muestra analizada: CORRECTO

Legislación

Real Decreto 7 de febrero 2003, Núm. 140/2003. Reglamentación Técnico-Sanitaria por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano. BOE Num. 45. DESARROLLADO POR: Decreto 53/2012 de 6 de julio, sobre vigilancia sanitaria de las aguas de consumo humano de las Islas Baleares. AMPLIADA CON: el Desarrollo del Artículo 27.7 del Real Decreto 140/2003, de 7 de febrero (Documento consensuado con las CCAA y aprobado el 9 de marzo de 2005).



 Técnico Laboratorio
Susana Ruiz

**institut
biotecnològic**
de les illes balears



 Dirección Técnica
María Marroig

Los valores marcados con el signo * indican que el resultado obtenido supera el valor máximo admisible según la normativa.
Los análisis hacen referencia exclusivamente a las muestras recogidas en el día/hora indicada en este informe.
Este informe no podrá ser reproducido ni total ni parcialmente sin el consentimiento del Laboratorio.