



SECCION DE LABORATORIO DE
ANALISIS Y CONTROL

MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL SORBE

Tipo de análisis: **RADIOACTIVIDAD**
 Pto de muestreo: 288203 - PM -ANÁLISIS DE AGUA TRATADA
 Salida ETAP-Muela
 Fecha de muestreo: 24 de noviembre de 2022
 Fecha de recepción: 25 de noviembre de 2022
 Fecha de inicio: 26 de noviembre de 2022
 Fecha final análisis: 7 de diciembre de 2022

Hora: 9:10

INF-ANA
0003241122r

PROCEDIMIENTO	PARÁMETROS		ANÁLISIS	VP
	RADIOACTIVIDAD			
CPROP/001-a	Actividad α total	Bq/l	< 0,020	0,10
CPROP/001-a	Actividad β total	Bq/l	0,030	1
CPROP/001-a	Actividad β resto	Bq/l	0,030	1
EST/001-a	DI (Dosis indicativa)	mSv/año	\leq 0,10	0,1
CCENT/001-a	Actividad de Tritio	Bq/l	< 10	100,00

Estos resultados solo afectan a la muestra sometida a ensayo

Ensayo validado por el Centro de Análisis DNOTA Medio Ambiente, cubierto por la acreditación Enac nº 103/LE268 (EUROFINS IPROMA, S.L.)

Calificación: Sin Calificar

Mohernando, 13 de diciembre de 2022

Documento firmado electrónicamente

