

MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL SORBE

Tipo de análisis: **RADIOACTIVIDAD**
 Pto de muestreo: 78866 - PM -ANÁLISIS DE AGUA TRATADA. PUNTO DE Acometida de Alovera

INF-ANA 0030210422r

Fecha de muestreo: 21 de abril de 2022 Hora: 10:40
 Fecha de recepción: 22 de abril de 2022
 Fecha de inicio: 26 de abril de 2022
 Fecha final análisis: 6 de mayo de 2022

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	< 0,10	0,1
CCENT/001-a	Actividad de Tritio	Bq/l	< 10	100

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, 16 de mayo de 2022

Documento firmado electrónicamente



ER-1626/2009

