

MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL SORBE

Tipo de análisis: **RADIOACTIVIDAD**
 Pto de muestreo: 78866 - PM -ANÁLISIS DE AGUA TRATADA. PUNTO DE ENCUENTRO
 Entrada Depósito Alcalá de Henares
 Fecha de muestreo: 24 de febrero de 2022
 Fecha de recepción: 25 de febrero de 2022
 Fecha de inicio: 25 de febrero de 2022
 Fecha final análisis: 7 de marzo de 2022

INF-ANA 0040240222

Hora: 11:10

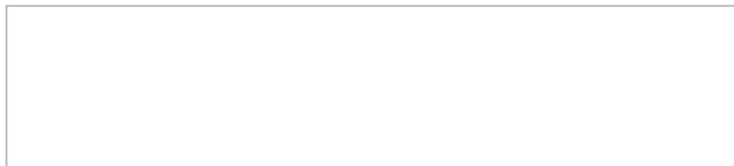
PROCEDIMIENTO	PARÁMETROS		ANÁLISIS	VP
	RADIOACTIVIDAD			
CPROP/001-a	Actividad α total	Bq/l	< 0,020	0,10
CPROP/001-a	Actividad β total	Bq/l	< 0,020	1
CPROP/001-a	Actividad β resto	Bq/l	< 0,020	1
Calculada	DI (Dosis indicativa)	mSv/año	< 0,100	0,1
CCENT/001-a	Actividad de Tritio	Bq/l	< 10,0	100

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, 9 de marzo de 2022

Documento firmado digitalmente



ER-1626/2009