

Nº de Referencia:	A-20/091251	Registrada en:	AGQ Chile	Cliente:	UNIVERSIDAD DE CONCEPCION
Análisis:	130483A-90	Centro Análisis:	AGQ Chile	Domicilio:	BARRIO UNIVERSITARIO S/N
Tipo Muestra:	AGUA SUBTERRANEA	Fecha Recepción:	31/08/2020	Contrato:	CL20-0925
Fecha Inicio:	15/09/2020	Fecha Fin:	08/10/2020	Cliente 3º:	----
Descripción:	PM-2				

Fecha/Hora Muestreo:	27/08/2020 12:10	Muestreado por:	Cliente (*)
----------------------	------------------	-----------------	-------------

A continuación se exponen el Informe de Ensayo y Anexo Técnico asociados a la muestra, en los cuales se pueden consultar toda la información relacionada con los ensayos realizados.

Legislación LIBRE SOBRE LA QUE INFORMAMOS DE LOS INCUMPLIMIENTOS DE LOS CMA INDICADOS A CONTINUACIÓN:

Los Resultados emitidos en este informe, no han sido corregidos con factores de recuperación. Siguiendo el protocolo recogido en nuestro manual de calidad, AGQ guardará bajo condiciones controladas la muestra durante un periodo determinado después de la finalización del análisis. Una vez transcurrido este periodo, la muestra será eliminada. Si desea información adicional o cualquier aclaración, no dude en ponerse en contacto con nosotros.



Serie: 1E 6C E3 C5 00 00 00 AC 4A
Emisor: scientes@e-certchile.cl

Ruth Elina Arriagada Rojas



Raquel Sorribas Brenes

FECHA EMISIÓN: 09/10/2020

OBSERVACIONES:

Nº de Referencia:	A-20/091251	Tipo Muestra:	AGUA SUBTERRANEA
Descripción:	PM-2	Fecha Fin:	08/10/2020

RESULTADOS ANALITICOS

Parámetro	Resultado	Unidades	Incert	Fecha/Hora Inicio	Fecha/Hora Fin
Radioactividad					
Estroncio 90	$1,78 \times 10^{-2}$	Bq/L	$\pm 2,62 \times 10^{-3}$	15/09/2020 08:21	08/10/2020 10:20

Nota: L.D.T.: Límite de Determinación. Los Resultados de este informe solo afectan a la muestra tal como es recibida en el laboratorio. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la aprobación por escrito del laboratorio. Las incertidumbres están recogidas en el anexo técnico adjunto. El cliente proporciona todos los datos asociados a la Toma de Muestras, cuando esta ha sido realizada por él. A: Ensayo subcontratado y acreditado. N: Ensayo subcontratado y no acreditado N/L: No Legislado.

Nº de Referencia:	A-20/091251	Tipo Muestra:	AGUA SUBTERRANEA
Descripción:	PM-2	Fecha Fin:	08/10/2020

ANEXO TECNICO

Parámetro	PNT	Técnica	Ref. Norma.	LC
Radioactividad				
Estroncio 90	PE-2154	Contad Proporcional		1,26 x 10 ⁻² Bq/L

(1) El Lim Cuantif es el valor a partir del cual cuantificamos. El Lim Detecc es el valor a partir del cual detectamos (a plica a ensayos cuallitativos).Para los parámetros de Radioactividad es el AMD