

Informe de Análisis: ES21-16269

Laboratorio Ambiental SGS Chile Ltda.

Análisis solicitado por:	MINERA LOS PELAMBRES		
	AV. APOQUINDO 4001. LAS CONDES		
Atención a:	VICTOR VALDEBENITO	Fecha Muestreo:	06-03-2021 Hasta 27-03-2021
Nro de Muestras:	2	Fecha Recibido:	05-04-2021 11:22
Material / Producto:	Polvo Sedimentable	Fecha Inicio:	07-04-2021 12:01
		Fecha término:	12-04-2021 10:03
Muestreado por:	Muestreo realizado por el Organismo de Inspección de SGS Chile Ltda. Esta actividad no forma parte de la acreditación del laboratorio.		
Notas:	CUNCUMEN		

Métodos de Ensayo

Análisis
Polvo Sedimentable (*)

Metodología
I-ENV-LAB-417
Basado en ASTM D 1739-98

RESULTADOS DE ANALISIS

ANÁLISIS	UNIDAD	LD	MUESTRA	
			CUNCUMEN (M)	CUNCUMEN (CM)
Masa de Material Particulado	g	0.00001	0.12750	0.14565

LD (límite de detección)

(*) Parámetros no Acreditados

Ensayos realizados en Laboratorio SGS Santiago, a excepción de los ensayos Subcontratados (**)



Johanna Marlene Iribarra Fuentes
Jefe Laboratorio

Santiago 13 de abril de 2021

"Resultados se relacionan solamente con los ítemes de ensayo"

"Este informe es publicado por la compañía bajo sus Condiciones Generales para los servicios de Inspección y de Ensayo enviado en cotización. (Copia disponible a petición)".

"No reproducir parcialmente el informe sin la autorización por escrito del Laboratorio Ambiental"

SGS Chile Ltda. Santiago: Puerto Madero #130, Pudahuel.

E-Mail: ximena.parra@sgs.com

t (56)979214162

(Miembro del Grupo SGS (Société Générale de Surveillance))