

Mendoza, 16 de noviembre de 2022
N° de análisis: 4550
Código Solicitante: ---
Código Mineral: P. Comercial

Protocolo de análisis

Expediente:

Muestra de	Compuesto inorgánico de origen natural
Interesado	Gustavo Santecchia
Denominación del interesado	AndesCem®
Origen	Mendoza

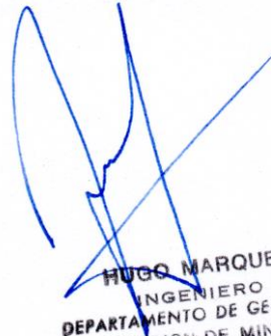
Se presenta el informe de composición:

Analito	Concentración
Arsénico	< 0,0001 mg/L
Bario	0,0462 mg/L
Cadmio	< 0,0001 mg/L
Cromo	< 0,0001 mg/L
Plomo	0,0032 mg/L
Mercurio	< 0,0001 mg/L
Selenio	< 0,0001 mg/L
Plata	< 0,0001 mg/L

Análisis realizado con un EDX Shimadzu modelo 8000

Conclusión:

El contenido de metales pesados en el producto ANDESCEM® está por debajo de los valores normales en un suelo agrícola, por ende se puede concluir que es un producto de origen inorgánico, no tóxico y amigable con el ambiente.



HUGO MARQUEZ
INGENIERO
DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA
DIRECCIÓN DE MINERÍA