

INFORME DE ENSAYO

CO- 51043

CLIENTE	MINERA EP						
ATENCION	JORGE GALLEGUILLOS						
DIRECCION	EBRO 2740						
ORDEN	30/07/2018	TIPO DE MUESTRA	PULPA				
FECHA RECEPCION	30-07-2018	Nº DE MUESTRAS	27,00				
FECHA ENTREGA	10-08-2018	PROYECTO	30/07/2018				
IDENTIFICACION DE LA MUESTRA		METODO ELEMENTO UNIDAD L.DE D.	GEO-502 Fe Vol % 0,01	GEO-514 Frag. Mag % 0,01	GEO-618 FeMag % 0,25		
1	BLANCO		<0.01	<0.01	<0.01		
2	H701		54,31	62,62	45,09		
3	H704		56,67	67,49	48,59		
4	H705		57,28	64,68	46,57		
5	H706		57,10	65,20	46,94		
6	H707		55,77	65,49	47,15		
7	H708		57,26	70,48	50,75		
8	H709		53,34	65,76	47,35		
9	H710		56,84	69,62	50,13		
10	H711		55,81	68,14	49,06		
11	H712	Chq	58,51	69,00	49,68		
12	H712		58,42	69,48	50,03		
13	H713		56,86	72,33	52,08		
14	H714		56,27	74,69	53,78		
15	H715		59,14	81,38	58,59		
16	H715 A		56,60	71,21	51,27		
17	H716		56,03	70,39	50,68		
18	STD		66,22				
19	H717		55,71	72,19	51,98		
20	H718		57,40	69,33	49,92		
21	H719		56,48	62,22	44,80		
22	H720		57,31	70,62	50,85		
23	H721		57,69	68,93	49,63		
24	H721	Chq	57,64	69,57	50,09		
25	H721 A		57,69	66,42	47,82		
26	H722		59,24	71,51	51,49		
27	H722 A		58,34	68,33	49,20		
28	H724		56,77	68,27	49,15		
29	H725		58,10	70,97	51,10		
30	H726		54,24	71,60	51,55		
31	H727		59,21	81,10	58,39		

NOTA : GEO-502 Determinación de Fe disponible en digestión HCl por volumetría con K₂Cr₂O₇ en muestras de cabeza.

NOTA : GEO-514 Recuperación de Magnetita en % con DTT

NOTA : GEO-618 Valor teórico Hierro Magnético.

MARIO VALENCIA AHUMADA
QUIMICO
GERENTE TECNICO



Los resultados obtenidos son válidos solo para muestras ensayadas, las que fueron proporcionadas por el cliente.
Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación escrita del laboratorio.