CERTIFICADO DE ANÁLISIS



Composición Química Promedio (Típica-wt%)

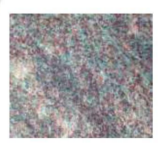
SiO₂ 34,88% Al₂O₃ 20.00% FeO 1.50% Fe₂O₃ 30.00% TiO₂ 0,80% MnO 0,34 CaO 5,20% MgO 6,73%

Composición Mineral Típica

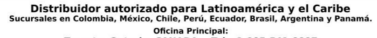
Almandi <mark>en</mark> Garnet	>93%
Quarzt	<0.5%
Hornblende	<2%
Otros	<1.0%







Blasting Experts



Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico: comercial@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com

























Composición Física (Típica)			Rango Producto Tamaño)		O (Distribución Típica de Retención %		
Densidad Aparente	1.98	Malla	Microns	20-40#	30-60#	80#	
Gravedad Específica	4.02	18	1000	2			
Dureza (moh)	7.7	20	850	7			
		30	600	37	1		
Punto de fusión	1260 C	40	425	50	16	0	
		50	300	4	54	2	
Color	Deep Red	60	250		22	21	
		80	180		7	55.8	
		100	150			13,2	
		120	125			7	
		Total		100	100	100	

Otras Característica	as (Típica)	Embalaje
Conductividad	<25ppm	1 Ton HDPE con o sin Bolsa 25Kg/bolsa
Total Cloruros	<20ppm	
Radioactividad	No detectable	
Absorción de humedad	Inerte No Hidroscopia	
Ferrita (Libre de Hierro)	<0.01%	
Plomo	<0.002%	
Cobre	<0,01%	
Otros Metales Pesados	<0.01%	
Sulfuro	<0.01%	

Garnet acorde con la norma ISO 11126-10 y se ha probado de acuerdo con ISO 11127 Parte 1 a parte 7

Blasting Experts

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal: Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico:



