



## DATA SHEET TÉCNICO

Propriedades	Grãos	10/30	20/50
		% Retido	
Análise Granulométrica	# 10	5	-
	# 16	-	1
	# 30	94	-
	# 50	-	98
	Finos	1	1
Diâmetro Médio	mm	1,650	0,740
Densidade Bulk	g/cm <sup>3</sup>	0.90	0.87
Perda por Abrasão	%	16,5	21,9
Umidade	%	0,40	1,78
Perda ao Fogo	%	4,50	4,50
Área Superficial	m <sup>2</sup> /g	205	251
Análise Química, %	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	89,2	
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	5,95	
	SiO <sub>2</sub>	3,84	
	TiO <sub>2</sub>	0,50	
	K <sub>2</sub> O	0,03	
	Outros	0,50	
Análise Mineralógica	-	B/ Piemita - Al(OH)	
	-	Gibsite - Al(OH) <sub>3</sub>	
	-	Coríndon - α Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	
	-	Hematita - α Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	
	-	Kaolinita - Al <sub>2</sub> Si <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (OH) <sub>4</sub>	
Embalagens	-	Big Bags ou Sacos de Papel	
Obs:	-	Outras faixas sob consulta	

Enviar solicitações de ficha de segurança através do e-mail: [sds@grupocurimbaba.com.br](mailto:sds@grupocurimbaba.com.br).