

BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ALUMINA TAP-10(TREIBACHER ALUMINA POLISHING)

Características	Especificação
Análise Química (%)	
Al ₂ O ₃	Min. 98.4
SiO ₂	Máx. 0.03
Fe ₂ O ₃	Máx. 0.04
Na ₂ O – Total	Máx. 0.60
Umidade (300°C)	Máx. 1.5
L.O.I. (300-1000°C)	Máx. 0.5
Análise Física	
Área Superficial (m ² /g)	9 – 17
Índice de Absorção de Óleo (%)	32 (típico)
Efeito de Corte	1
Efeito de Polimento	10
Cor	Branca
Grau de Calcinação	Médio
Granulometria (%)	
+#325	Máx. 0.6
+#400	Máx. 0.8
Distribuição de Tamanho das Partículas	
D ₉₀ (µm)	10,0
D ₅₀ (µm)	2,0
D ₁₀ (µm)	0,5