

Güpo GmbH - Riedstraße 30 - D-77694 Kehl

Aluminiumoxid PB


Produkt Daten		typisch
Kalzinationsgrad	-	sehr hoch
α - Al ₂ O ₃ -Gehalt	%	99
Siebanalysen-Rückstand auf:		
+150 my (100 mesh)	%	max. 5
+ 63 my (250 mesh)	%	40 - 90
Cilas D 50	μ	58
Ölaufnahme	%	37 - 45
Primärkristallgröße	μ	4,5
Schüttgewicht, lose	g/l	800 - 1100
Spezifische Oberfläche [B.E.T.]	m ² /g	0,3 - 0,45
Abtrag	-	7
Poliereffekt	-	3

Chemische Analyse		typisch
Na ₂ O	%	0,1
Fe ₂ O ₃	%	0,03
SiO ₂	%	0,04

Obige Daten sind, basierend auf den Hersteller-Angaben, nach bestem Wissen und Gewissen aufgeführt. Sie beanspruchen jedoch nicht, bestimmten Spezifikationen zu entsprechen, und sind daher ohne Gewähr.

Für Muster und weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Ausgabe: März 2003



CHEMIA BRUGG

Chemia Brugg AG GB Chemie Aarauerstrasse 51 CH-5200 Brugg	Telefon +41 (056) 460 62 60 Telefax +41 (056) 441 45 62 Web www.chemia.ch e-Mail chemie@chemia.ch	
--------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--