

Güpo GmbH - Riedstraße 30 - D-77694 Kehl

## Aluminiumoxid PSG 300

Produktdaten		typisch
Kalzinationsgrad	-	hoch
$\alpha$ - Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -Gehalt	%	99
Siebanalysen-Rückstand auf:		
+ 40 my (400 mesh)	%	max. 3
D 10	$\mu$	1
Cilas D 50	$\mu$	4,6
D 90	$\mu$	15
Ölaufnahme	%	12 - 22
Primärkristallgröße	$\mu$	3,0
Schüttgewicht, lose	g/l	550 - 900
Spezifische Oberfläche [B.E.T.]	m <sup>2</sup> /g	0,55 - 0,75
Abtrag	-	6
Poliereffekt	-	4

Chemische Analyse		typisch
Na <sub>2</sub> O	%	0,15
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	0,03
SiO <sub>2</sub>	%	0,03

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: Juli 2002


  
**CHEMIA BRUGG**

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