

Zeolite Activated Powder Zeolithe aktivierte Pulver

Type: **Asorbio[®] ZAP-MFI-30**

Main application: Catalysis, adsorption
Haupt Einsatzgebiet: Katalyse, adsorption

Chemical characteristics/Chemische Eigenschaften [%]	Typical/Typisch	
Zeolite ZSM-5 Anhydrous solids content (1 h/800 °C)/ Zeolith ZSM-5 Wasserfreier Feststoffgehalt (1 h/800 °C)	98	+2
Water content (Packing moisture)/ Wassergehalt (Feuchtigkeitsverpackung)	2	+2
SiO ₂ /Al ₂ O ₃ molar ratio/SiO ₂ /Al ₂ O ₃ Molverhältnis	30	+10
Cation form/Kationsform	H-form	

Physical characteristics/Physikalische Eigenschaften	Typical/Typisch	
Bulk density/Schüttgewicht	[g/l]	300 ± 200
Average particle size d ₅₀ /Durchschnittliche Korngröße d ₅₀	[µm]	6 ± 4
Characteristics/Eigenschaften	Hygroscopic white powder/ Hygroskopisches weißes Pulver	

Standard packing/Standard Verpackung

- Big Bags
- 15 kg Plastic Bags/15 kg Plastik Säcke
- Other - on demand/Andere - auf Anfrage