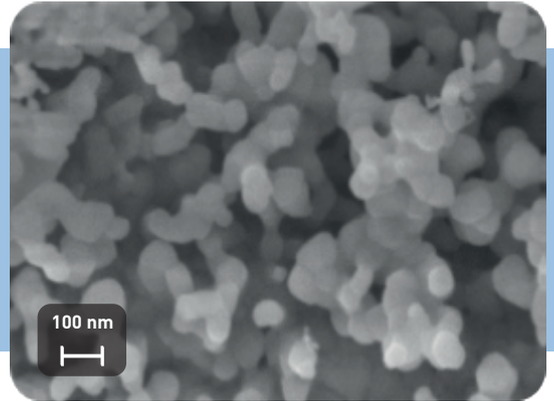


IBUpart®

ZrO₂-30



REM von ZrO₂

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN		ANALYSEVERFAHREN	
Spezifische Oberfläche	(m ² /g)	30 ± 5	BET
Primärpartikelgröße	(nm)	30 - 70	REM
Agglomeratgröße	(µm)	1 - 5	DLS
Farbe		weiß	
Kristallografische Phase		Tetragonal + Monoklin	XRD
Reinheit	(Gew.%)	> 99	ICP
Schüttdichte	(kg/m ³)	500	

POTENTIELLE ANWENDUNGEN

- Schleif- und Poliermittel
- 3D-Druck