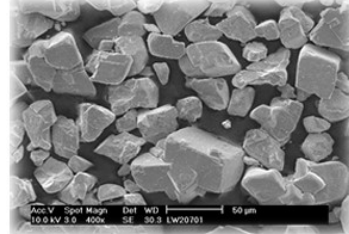


**Produkt**

**Blaues Wolfram Oxid**



Qualität		BTO-0	BTO-1
WO <sub>2.8-2.97</sub> (%min)		99.95	99.95
Verunreinigungsgrad (%max)	Al	0.0005	0.0010
	Fe	0.0010	0.0010
	S	0.0007	0.0010
	As	0.0010	0.0010
	P	0.0007	0.0010
	Mo	0.0020	0.0050
	Ca	0.0010	0.0010
	Mg	0.0007	0.0010
	K	0.0010	0.0015
	Na	0.0010	0.0015
	Si	0.0010	0.0010
	Cu	0.0003	0.0005
	Mn	0.0010	0.0010
	Ni	0.0007	0.0010
	Pb	0.0001	0.0001
	Bi	0.0001	0.0001
	Sn	0.0003	0.0005
	Sb	0.0008	0.0010
V	0.0010	0.0010	
Ti	0.0010	0.0010	
Cr	0.0010	0.0010	
Co	0.0010	0.0010	

Beschaffenheit: dunkelblaues, kristallines Pulver.

Reibungsverlust: 0.5%max

Korngröße F<sub>ss5</sub>: 10-18µm

Dichte: 2.0-2.6 G/CM<sup>3</sup>

Verpackung: Plastikverpackung in Eisenfässern. Nettogewicht pro Fass ca. 100-200

**Anmerkungen:**

1. Besondere Anforderungen an das Produkt können diskutiert werden