



Technische Information

24.02.06

Natriumsulfat P (Na_2SO_4)

CAS-Nr.: 7757-82-6
 EINECS-Nr.: 231-820-9
 HS-Nr.: 2833 11

Prüfmerkmal		Wert	Einheit	Prüfmethode
Natriumsulfat	min.	99,0	%	PO 314
Natriumformiat	max.	0,5	%	PO 315
Ph in 10% iger Lösung	min.	4,0		PO 317
Wassergehalt	max.	0,2	%	PO 109-2
Chlorat		25	ppm	PO 318
Eisen		30	ppm	PO 312
Korngröße	< 53 μm^5	max. 20	%	PO 313
	< 106 μm^5	max. 30	%	PO 313
	> 500 μm^5	max. 5	%	PO 313

Beschaffenheit: weißes Pulver

Anwendung: Glasindustrie, Zellstoffindustrie

Verpackung: 1000 kg Big Bags
 1250 kg Big Bags
 lose , Anlieferung im Silo-LKW

Die Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.