

Natriumpyrosulfit (Metabisulfit) technisch.

Aussehen: kristallines Pulver von weißer oder leicht gelber Farbe

Anwendung: ist für die Chemie-, Bergbau- und Hüttenindustrie, die Zellstoff- und Papierindustrie, die Textilindustrie und andere Branchen bestimmt.

CAS Nr.: 7681-57-4, **EU Nr.:** 231-673-0

Chemische Formel: Na₂S₂O₅

Technische Daten

Bezeichnung des Kennwertes	Norm für die Sorte	
	Erste Klasse	Zweite Klasse
Aussehen	Weißes oder leicht gelbes kristallines Pulver.	
Massenanteil von Natriumpyrosulfit (Na ₂ S ₂ O ₅), %	95,0	92,5
Massenanteil von Eisen (Fe), %,	max. 0,005	0,015
Massenanteil der wasserunlöslichen Stoffe, %	max. 0,05	0,10
Massenanteil von Arsen (As), %	max. 0,0001	max. 0,0001

Verpackung: 25kg, 50kg Säcke und 1000kg Big Bags.