

VERKAUFSSPEZIFIKATION

Produkt: Trimellitsäureanhydrid (TMA) Schuppen
mit einem Schmelzpunkt von min. 166 °C
verpackt in 500kg Big Bags Typ "C" auf Paletten

Artikel-Nr. 12063

CHARAKTERISTIKA	EINHEIT	MIN./MAX. WERTE
Reinheit	%	min. 97
Farbe	APHA	max. 150
Aussehen	--	white flakes
Säurezahl	mgKOH/g	min. 873
Schmelzpunkt	°C	min. 166.0
Gesamt Säure und Anhydrid	%	min. 99,5
Ortho-Phthalsäure	ppm	max. 300