

Ferroxon[®] 444, Rostrot

Charakteristik:	rotes Eisenoxid-Pigment
Lieferform:	Pulver, verpackt in Polyethylensäcken

Kenndaten

Fe₂O₃:	98 - 99	M.-%
SiO₂:	0,3 – 0,6	M.-%
Al₂O₃:	0,3 – 0,6	M.-%
Glühverlust:	< 2,0	M.-%
Rückstand 46 µm-Sieb:	< 0,3	M.-%
Bei 105 °C flüchtige Anteile:	< 0,5	M.-%
Wasserlösliche Anteile:	< 1,0	M.-%
Ölzahl:	38	
pH-Wert (10 g/1000 ml):	ca. 3 - 7	
Schüttdichte:	0,8 – 1,0	g/cm ³

Unsere Merkblätter und Druckschriften sowie technischen Auskünfte sollen nach bestem Wissen beraten sowie Hinweise und Anregungen geben. Ihr Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit und befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer schriftlichen und mündlichen Beratung sowie unserer Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.