



## Eisenoxid 25/97 %

Chemische Richtformel:  $\text{Fe}_2\text{O}_3$   
Molgewicht: 160

### Chemische Repräsentative Analyse (Richtwerte in %)

$\text{Fe}_2\text{O}_3$ .....	96 - 97
$\text{SiO}_2 + \text{Al}_2\text{O}_3$ .....	ca. 4
Wasserlösliche Salze .....	ca. 0,4
Glühverlust bei 1000°C.....	ca. 0,6

### Mahlfeinheit (Richtwerte in %)

> 0,045 mm                      ca. 0,06

Alle Informationen in dieser Druckschrift entsprechen unseren derzeitigen Erfahrungen und Kenntnissen. Da wir auf Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte keinen Einfluss haben, muss der Verwender eigenverantwortlich deren Eignung prüfen.