



Mangancarbonat

Rohstoffbeschreibung

Chemische Richtformel: MnCO_3
Molgewicht: 114,94

Chemische Analyse

Chemische Repräsentative Analyse (Richtwerte in %)

MnCO_3	94,0
entspricht Mn	ca. 44,0
H_2O	2,5
S	0,2
MnO_2	0,2
CaO, Na_2O , K_2O	Spuren

Mahlfeinheit

< 74 μm	90,0
--------------------------	------

Die Angaben auf diesem Datenblatt stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Für die richtige Anwendung und Handhabung sowie die zu erzielenden Ergebnisse ist allein der Anwender verantwortlich. Das gilt auch für die Einhaltung behördlicher Vorschriften und etwaiger Schutzrechte.

Stand 01.06.2015

Aus den Daten können kein Anspruch oder keine Garantie abgeleitet werden.