



Technische Information

24.02.06

Calciumchlorid 94 % Pulver technisch

| Parameter | | Wert | Einheit |
|---|------|-------|-------------------|
| CaCl ₂ | min. | 94 | % |
| NaCl | | < 3 | % |
| SO ₄ | | < 0,2 | % |
| Ca(OH) ₂ | | < 0,3 | % |
| Fe | | 30 | ppm |
| Ph-Wert in 10%iger CaCl ₂ Lösung bei 20°C | | 7-10 | |
| Schüttgewicht | ca. | 800 | kg/m ³ |

Siebdurchgang

| | | | |
|-------|-----|----|---|
| 595 μ | ca. | 99 | % |
| 250 μ | ca. | 94 | % |
| 149 μ | ca. | 80 | % |

Die Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

T/CH0404