

Sorbit

Chemische Formel: C₆H₁₄O₆

Molare Masse: 182,17 g/mol

CAS: 50-70-4

EINECS: 200-061-5

99%+ (26260)

Erscheinungsbild	Fast weisses Pulver
Gehalt	min. 99,0 %
Schmelzpunkt	98 - 100,5 °C
Nickel	max. 0,0001 %
Blei	max. 0,0005 %

98%+ (26250)

Erscheinungsbild	Fast weisses Pulver
Gehalt	min. 98,0 %
Trocknungsverlust	max. 0,5 %