

Síran sodný dekahydrát

Chemický vzorec: Na₂SO₄ • 10 H₂O

Molární hmotnost: 322,2 g/mol

CAS: 7727-73-3

EINECS: 231-820-9

p.a. (25790)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Ztráta sušením (130 °C)	52 - 57 %
pH (5% vodný roztok)	5,0 - 8,0
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,001 %
Železo	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %

čistý (25780)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 98,5 %