

Karboxymethylcelulosa sodná sůl

Chemický vzorec:

Molární hmotnost:

CAS: 9004-32-4

EINECS:

čistý (17920)

Vzhled	běžový prášek
Ztráta sušením (110 °C)	max. 15 %
pH (1% vodný roztok)	6,5 - 8,0
Viskozita (1% [vysušená látka] vodný, 25 °C)	1500 - 4500 mPa•s
Viskozita (2% [vysušená látka] vodný, 25 °C)	400 - 800 mPa•s
Viskozita (4% [vysušená látka] vodný, 25 °C)	50 - 200 mPa•s