

RODYS O

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Naphthalensulfonsäure, Polymer mit Formaldehyd, Natriumsalz (wässrige Lösung)
CAS-NUMMER	9084-06-4
FUNKTION	Dispergator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C.....Dunkelbraune Flüssigkeit pH-Wert der dreiprozentigen Lösung.....7.5-10.5 Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm³.....1.190-1.205 Trockensubstanz, % (m/m).....39-41 Sulfate (IV) als SO₄²⁻, % (m/m).....max. 0.8 Freies Formaldehyd, ppm.....max. 50</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit.....gut Sonstige Lösungsmittel.....Methanol Geruch.....schwach, charakteristisch</p>
ANWENDUNG	Das Dispersionsmittel für den allgemeinen Gebrauch.