

Адсорбент, який є продуктом нелінійної полімеризації-поліконденсації поліметилсилоксана полі гідрат та спосіб його одержання

Пропонується новий кремнійорганічний адсорбент, який є продуктом нелінійної полімеризації-поліконденсації поліметилсилоксана полі гідрат, а також спосіб його одержання, в якому розчин метилсиліконата натрія (калія) попередньо обробляють акустичною енергією - ультразвуком (60 Гц, 100 Вт), причому реакцію проводять при температурі 0 °С - +10 °С протягом 20 с