

Деструкция крезолов в присутствии водяного пара

Raudsepp, Hugo; Raudsepp, Heli Сборник статей по химии и химической технологии. 18 1968 / с. 13-20
https://www.ester.ee/record=b2182210*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da497296-14c1-45a6-b8d9-501e8c574070>

Исследование деструкции 1- и 2-нафтолов

Raudsepp, Hugo; Raudsepp, Heli Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 35-38
https://www.ester.ee/record=b2182175*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

Исследование поликонденсации алкилрезорцинов с формальдегидом

Raudsepp, Heli Синтез и применение поликонденсационных клеев. 12 1989 / с. 34-39

Исследование сополиконденсации оксиметилфенолов с резорцинами

Christjanson, Peep; Kõösel, Arne-Enn; Raudsepp, Heli Синтез и применение поликонденсационных клеев. 5 1982 / с. 41-49

Исследование состава фенолов генераторной смолы горючих сланцев : (сообщение I)

Köstner, Ado Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 15-27 : илл https://www.ester.ee/record=b2181586*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

Исследование термической деструкции пропил- и бутилфенолов в присутствии водяного пара

Raudsepp, Heli; Raudsepp, Hugo Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / lk. 3-7 : tab https://www.ester.ee/record=b1264554*est

Исследование термической деструкции этилфенолов в присутствии водяного пара

Raudsepp, Hugo; Raudsepp, Heli Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1968 / с. 149-153 : tab https://www.ester.ee/record=b1264554*est
<https://www.etera.ee/zoom/11464/view?page=1&p=separate&tool=info>

Количественное определение 5-метилрезорцина в продуктах поликонденсации методом тонкослойной хроматографии

Raudsepp, Heli; Kaps, Tiit; Christjanson, Peep Синтез и применение поликонденсационных клеев. [1] 1977 / с. 67-72
https://www.ester.ee/record=b1418128*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/708124e8-a979-4c67-92ae-ee529ff008a7>

Количественное определение оксибензола и резорцинов в продуктах поликонденсации методом тонкослойной хроматографии

Raudsepp, Heli; Kaps, Tiit; Christjanson, Peep Синтез и применение поликонденсационных клеев. 2 1978 / с. 61-66
https://www.ester.ee/record=b2191006*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b615a4dd-bb4c-4a80-888a-b13d1a4c52d3>

Количественное определение резорцина в продуктах поликонденсации методом тонкослойной хроматографии

Raudsepp, Heli; Christjanson, Peep; Kaps, Tiit Технология органических веществ. 8 1976 / с. 115-118
https://www.ester.ee/record=b1475761*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

Количественное определение резорцина и 5-метилрезорцина в продуктах поликонденсации методом тонкослойной хроматографии

Raudsepp, Heli Синтез и применение поликонденсационных клеев. 3 1980 / с. 77-81

О составе монофенольной части фенолов содового раствора

Suurpere, Aime; Raudsepp, Heli; Mölder, Leevi Сборник статей по химии и химической технологии. 18 1968 / с. 37-39
https://www.ester.ee/record=b2182210*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da497296-14c1-45a6-b8d9-501e8c574070>

Синтез и применение поликонденсационных клеев

Sepp, Helvi; Lippmaa, Helle; Välimäe, T.; Christjanson, Peep; Kõösel, Arne-Enn; Tõnnisson, Anne; Arro, Zelfira; Suurpere, Aime; Raudsepp, Heli; Vares, Toomas; Siimer, Kadri; Starkopf, Jüri-Aleksander; Jokk, Heiki; Sillajõe, Aadu; Kaps, Tiit; Siimer, Kadri; Lasn, Ilmar; Peterson, Aleksander; Blohovitina, L.V.; Reiska, Rein; Demidenko, Olga; Riistop, Märt; Taul, Marina 1989 https://www.ester.ee/record=b2191663*est

Синтез и применение поликонденсационных клеев : сборник статей

Saar, Ülo; Christjanson, Peep; Arro, Zelfira; Suurpere, Aime; Oja, Holger; Välimäe, T.; Siimer, Kadri; Kurvits, Inna; Reispere, Aimi; Kiisler, Karl; Karus, R.; Lippmaa, Helle; Olivson, A.; Kaps, Tiit; Tõnnisson, Anne; Vabaoja, Jüri; Süld, Tiia-Maaja; Raudsepp, Heli; Sepp, Helvi; Vöotski, Svjatoslav; Freidin, A.S.; Starkopf, Jüri-Aleksander; Evert, Märt 1980
https://www.ester.ee/record=b2191029*est

Синтез и применение поликонденсационных клеев : сборник статей

Tamvelius, Hindrek; Oja, Holger; Mjasnikova, R.M.; Christjanson, Peep; Lippmaa, Helle; Kiisler, Karl; Reispere, Aimi; Starkopf, Jüri-Aleksander; Jokk, Heiki; Kõösel, Arne-Enn; Raudsepp, Heli; Horiki, Seinosuke; Mori, Takuzo; Targo, Guido; Vainola, A.; Hammer, E.; Tanner, Jüri; Nikittšenko, Ludmilla; Kallavus, Urve; Sillajõe, Aadu; Süld, Tiia-Maaja; Kiisler, Karl; Vabaoja, Jüri; Vöotski, Svjatoslav 1982 https://www.ester.ee/record=b2191036*est

Термическая деструкция теплола в присутствии водяного пара

Raudsepp, Hugo; Raudsepp, Heli Химия твердого топлива 1971 / с. 139-141 https://www.ester.ee/record=b1261453*est