

## Aarded soos

Urov, Kaarli Horisont 1969 / lk. 39-46 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69613>

## Akad. Paul Kogerman

Silland, Harald Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / lk. 4 : foto [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7d2941eb-01e7-4950-be23-ee911a29b816>

## Alkoholide iseassotsiatsiooniskeemi arvutamisest

Demkina, M.; Vatiska, G.; Viikna, Anti XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 93 [https://www.ester.ee/record=b2449987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2449987*est)

## An NMR/chromatographic study of the resorcinol-formaldehyde polycondensation reaction

Lippmaa, Helle Kemia-Kemi = [Finnish chemistry] 1981 / p. 96-98 [https://www.ester.ee/record=b1201067\\*est](https://www.ester.ee/record=b1201067*est)

## An NMR/chromatographic study of the resorcinol-formaldehyde polycondensation reaction

Lippmaa, Helle Kemia-Kemi = [Finnish chemistry] 1979 / p. ? [https://www.ester.ee/record=b1201067\\*est](https://www.ester.ee/record=b1201067*est)

## Binaarsete segude "resortsiiin-aromaatne süsivesinik" omaduste uurimine gaasikromatograafilisel meetodil

Ligi, Tõnu XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 131 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## Biokeemia laboratoorsed tööd

1971 [https://www.ester.ee/record=b1329096\\*est](https://www.ester.ee/record=b1329096*est)

## Butüülatsetaadi ekstraktsioon benseeniga

Žurakovski, J.; Ebber, Arkadi XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 130-131 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## <sup>13</sup>C NMR study of resorcinol-formaldehyde resins

Lippmaa, Helle; Välimäe, Toomas; Samoson, Ago 8th European Symposium on Polymer Spectroscopy : Budapest ..., August 23-26, 1988 : Abstracts 1988 / p. ?

## Dots. H. Silland-50

Piiraja, Eduard Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1975 / lk. 4 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b9dff165-ed44-405e-88cf-05b25daf36d6>

## Eesti NSV elanike toiduprobleeme

Kann, Jüri Sport. Toit : õppematerjal 1986 / lk. 9-13 [https://www.ester.ee/record=b1243213\\*est](https://www.ester.ee/record=b1243213*est)

## Eesti NSV-s kehtestatavate ajutiste tehniliste tingimuste "Kuumal menetlusel põlevkivibituumenist valmistatavad asfaltbetoonsegud" projekt

Kask, Karl; Ambros, Richard Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1961 / lk. 14-18 : tab [https://www.ester.ee/record=b1181335\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181335*est)

## Eesti põlevkiviõli fenoolide katalüütilisest krakkimisest : dissertatsioon tehniliste teaduste kandidaadi ... taotlemiseks

Karik, Hergi 1962 [http://www.ester.ee/record=b2626414\\*est](http://www.ester.ee/record=b2626414*est)

## [Entsüklopeediaartiklid]

Piiraja, Eduard ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1975 / lk. 375-376 ; 485 [https://www.ester.ee/record=b1140282\\*est](https://www.ester.ee/record=b1140282*est)

## [Entsüklopeediaartiklid]

Silland, Harald ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1975

## Fenoolide keemia ja tehnoloogia alased uuringud Tallinna Polütehnilises Instituudis

Mölder, Leevi Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1986 / lk. 65-74

## Gaasiliste küllastunud süsivesinike oksüdeerimise uurimine vanaadiumoksiid-katalüsaatoritel

Mikkal, Maret-Elo 1966 [http://www.ester.ee/record=b2188094\\*est](http://www.ester.ee/record=b2188094*est)

## Heksaani katalüütilise dehüdrogeniseerimisprotsessi uurimine

Siirak, Maare 1970 [http://www.ester.ee/record=b2252116\\*est](http://www.ester.ee/record=b2252116*est)

## Inseneriensümoloogia - tööstuskatalüüsi tulevikusuund

Köstner, Ado Tehnika ja Tootmine 1977 / lk. 344-347 [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

## **Inseneriensümoloogia arenguperspektiive ENSV-s**

**Iila, M.; Köstner, Ado** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 133 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## **Intensification of low-temperature oxidation of low-density polyethylene be gas flame**

**Piiraja, Eduard; Lippmaa, Helle** Acta Polymerica 1984 / p- 669-673 [https://www.ester.ee/record=b1438570\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438570*est)  
<https://doi.org/10.1002/actp.1984.010351101>

## **Juhendeid orgaanilise sünteesi praktikumiks**

1970 [https://www.ester.ee/record=b1228054\\*est](https://www.ester.ee/record=b1228054*est)

## **Juhendeid orgaanilise sünteesi praktikumiks**

1974 [https://www.ester.ee/record=b1293046\\*est](https://www.ester.ee/record=b1293046*est)

## **Juubelinäitus "TPI 50" Moskvas**

**Kann, Jüri** Aja Pulss : Eesti ajakiri kõigile 1986 / lk. 7 : fotod [https://www.ester.ee/record=b1181577\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181577*est)

## **Juulipleenum ja K-teaduskond**

**Piiraja, Eduard** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1979 / lk. 1  
[https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d8ecfc75-8803-45bb-bf44-200e8f49cfe6>

## **Kahealuseliste fenoolide süsihappe polüestrite (polükarbonaatide) sünteesi meetodite uurimine**

**Järv, Endel** 1967 [http://www.ester.ee/record=b2199175\\*est](http://www.ester.ee/record=b2199175*est)

## **Keemia**

**Uus, Endel** Masinaehitaja käsiraamat. 1. kd 1968 / lk. 238-251 [https://www.ester.ee/record=b1298495\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298495*est)

## **Keemia 70. II**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1971 / lk. 20-25 : ill [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

## **Keemia-70**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1971 / lk. 23-25 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

## **Keemiatööstuse arendamine - üldrahvalik ülesanne**

**Aarna, Agu** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1964 / lk. 3-9 [https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

## **Keemiline puhastus ja pesumajad : loengukonspekt. 1, Keemiline kuivpuhastus**

**Piiraja, Eduard** 1981 [https://www.ester.ee/record=b1214124\\*est](https://www.ester.ee/record=b1214124*est)

## **Ketoonide faasidevahelise jaotumise uurimine**

**Pajula, S.; Toomet, P.; Mikkal, Maret-Elo** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 93 [https://www.ester.ee/record=b2449987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2449987*est)

## **"Kluyveromyces fragilise" β-galaktosidaasi immobiliseerimine polüakrüülamiidgeeli**

**Lausa, E.; Pappel, Kaie** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 134 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## **Kodukord ja ohutustehnika nõuded kateedri õppelaboratooriumides**

1976 [https://www.ester.ee/record=b2452445\\*est](https://www.ester.ee/record=b2452445*est)

## **Kontrolltööde korraldamise kogemusi üliõpilaste teadmiste hindamisel**

**Raudsepp, Hugo** Õppemetoodika küsimusi ; 3 1968 / lk. 86-92 [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

## **Kulunormide määramisest plastmasside töötlemisel**

**Piiraja, Eduard; Piiraja, E.** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1968 / lk. 6-8 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

## **Low-temperature oxidation of polyethylene**

**Piiraja, Eduard; Dankovics, A.** Mechanisms of degradation and stabilization of hydrocarbon polymers : proceedings of the 19. Prague IUPAC Microsymposium on Macromolecules held in Prague, Czechoslovakia, 9-12 July 1979 1979 / M41-1-M41-2

## **Low-temperature oxidation of unstabilized low-density polyethylene**

**Piiraja, Eduard; Lippmaa, Helle** Acta Polymerica 1985 / p. 196-199 [https://www.ester.ee/record=b1438570\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438570*est)  
<https://doi.org/10.1002/actp.1985.010360404>

## Maare paljutahkne, tegemised tulusad

Aarna, Agu Horisont 1980 / lk. 13-17 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291380>

## Makromolekulaarsete ühendite identifitseerimine

Piiraja, Eduard 1973 [https://www.ester.ee/record=b1319223\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319223*est)

## Mis on põlevkivi energo-tehnoloogia?

Aarna, Agu Küsimused ja Vastused : EKP Keskkomitee ühiskondlik-poliitiline ajakiri 1976 / lk. 17-20

[https://www.ester.ee/record=b1225293\\*est](https://www.ester.ee/record=b1225293*est)

## Mõnede kahealuseliste fenoolide polükondensatsioonreaktsiooni uurimine

Piiraja, Eduard 1957 [http://www.ester.ee/record=b2140084\\*est](http://www.ester.ee/record=b2140084*est)

## Määrdeained

Uus, Endel Masinaehitaja käsiraamat. 1. kd 1968 / lk. 210-222 [https://www.ester.ee/record=b1298495\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298495*est)

## Naatriumhüdroksiidi toime uurimine aromaatsesse hüdroksüühenditesse : dissertatsioon keemiakandidaadi teadusliku kraadi taotlemiseks

Karolin, Kalju 1967 [https://www.ester.ee/record=b3090698\\*est](https://www.ester.ee/record=b3090698*est)

## Nafta

Urov, Kaarli Horisont 1969 / lk. 31-37 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69603>

## 4-alküülresortsiinide sünteesist

Esvald, T.; Mettus, M; Mikkal, Maret-Elo; Viikna, Anti XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid :

pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 131 [https://www.ester.ee/record=b1322611~S1\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611~S1*est)

## Neljas üleliiduline sümposium : ["Plastmasside ja plastmasstoodete kvaliteedi parandamise teed ning töötlemiseseadmete täiustamine", Doni-äärne Rostov, 1977]

Piiraja, Eduard Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1978 / lk. 17-20 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

## NLKP XXV kongress ja loengulise propaganda ülesanded

Aarna, Agu 1976

## N-nitrosoamiinide moodustamine toiduainetes

Randpere, E.; Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I.

Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 139 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## N-nitrosoprolüüni sisaldusest toiduainetes

Hamburg, Andres; Kann, Jüri; Lettner, Anu XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I.

Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 138-139 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## Orgaanilise keemia teoreetilisi küsimusi. II : õppevahend

Aarna, Agu 1979 [https://www.ester.ee/record=b1212860\\*est](https://www.ester.ee/record=b1212860*est)

## Orgaanilise keemia väikese praktikumi juhend

1979 [https://www.ester.ee/record=b1270109\\*est](https://www.ester.ee/record=b1270109*est)

## Orgaanilise keemia õpetamisest tehnikakõrgkoolides

Mikkal, Maret-Elo; Raudsepp, Hugo; Silland, Harald Õppemetoodika küsimusi ; 14 1977 / lk. 117-124

[https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

## Orgaaniliste ühendite nomenklatuurist

Piiraja, Eduard Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1980 / lk. 17-19 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

## Plastmassid

Piiraja, Eduard 1975 [https://www.ester.ee/record=b1153922\\*est](https://www.ester.ee/record=b1153922*est)

## Plastmassid - mis need on?

Piiraja, Eduard Kalender 1979 1978 / lk. 159-163 [https://www.ester.ee/record=b1316711\\*est](https://www.ester.ee/record=b1316711*est)

## Plastmassid : omadused, töötlemine ja kasutamine

Piiraja, Eduard 1965 [https://www.ester.ee/record=b1246576\\*est](https://www.ester.ee/record=b1246576*est)

**Plastmasside kasutamine efektiivsemaks : [Üleliidulisest teaduslik-tehnilisest konverentsist "Plastmasside rahvamajanduses efektiivse kasutamise probleeme" ja näitusest "Polümeer 78". Moskva]**

**Piiraja, Eduard** Õhtuleht 1978 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

**Plastmasside kasutamisest Eesti NSV ettevõtetes**

1971 [https://www.ester.ee/record=b1328485\\*est](https://www.ester.ee/record=b1328485*est)

**Plastmasside metalliseerimine I**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1968 / lk. 5 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside metalliseerimine. II**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1968 / lk. 3-4 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside täiteained**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1978 / lk. 1-5 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside värvimine : ülevaade**

**Piiraja, Eduard** 1974 [https://www.ester.ee/record=b1246579\\*est](https://www.ester.ee/record=b1246579*est)

**Plastmasside värvimine. I**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1974 / lk. 7-12 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside värvimine. II**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1974 / lk. 6-9 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside värvimine. III**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1974 / lk. 6-8 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside värvimine. IV**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1974 / lk. 6-8 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmasside värvimine. V**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1974 / lk. 6-9 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmassijäätmete kasutamise uute lahenduste võistlus**

**Piiraja, Eduard** Rahva Hääl 1978 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Plastmassijäätmete kasutamisest**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1982 / lk. 8-10 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Plastmassjäätmete paremaks kasutamiseks**

**Piiraja, Eduard** Õhtuleht 1978 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

**Plastmasstoodete lakkimisest**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1977 / lk. 1-5 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Polüetüleeni ja etüleeni kopolümeeride uutest markidest**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1982 / lk. 3-8 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Polüetüleeni pinna oksüdatsiooni uurimine**

**Pajula, S.; Sikk, T.; Piiraja, Eduard** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 94 [https://www.ester.ee/record=b2449987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2449987*est)

**Polümeer 78**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1979 / lk. 18-21 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Polümeersete jäätmete utiliseerimisest**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1980 / lk. 15-17 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Poolsünteesilised antibiootikumid**

**Köstner, Ado** Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 15-18 ; ill [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

**Põlevkivi - energeetika - keemia**

**Aarna, Agu** Kodumaa : nädalaleht 1978 / lk. 4, 7 [https://www.ester.ee/record=b1252788\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

**Põlevkivi läbi tulevikuprisma. Meie põlevkivitööstuse arengusuundadest**  
**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1977 / lk. [2] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Põlevkivituumeni vananemisprotsessi uurimine**

**Kask, Karl; Tamvelius, Hindrek** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / lk. 199-207 : ill  
[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

**Põlevkivituumenite analüüsi meetodikast**

**Kask, Karl** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / lk. 78-96 [https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

**Põlevkivikeemiatööstus täna ja homme**

**Aarna, Agu** Küsimused ja Vastused : EKP Keskkomitee ühiskondlik-poliitiline ajakiri 1976 / lk. 17-20  
[https://www.ester.ee/record=b1225293\\*est](https://www.ester.ee/record=b1225293*est)

**Räägime tervislikust toitumisest**

**Kask, Karl** Õhtuleht 1967 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

**Solid-state 13C NMR study of cured resorcinol-formaldehyde resins**

**Lippmaa, Helle; Samoson, Ago** Nihon Setchaku Kyōkai shi = Adhesion : journal of the Adhesion Society of Japan 1988 / p. 300-305

**Structure of resorcinol copolycondensates**

**Lippmaa, Helle; Välimäe, Toomas** Plenary lectures presented at the 31st IUPAC Macromolecular Symposium : held at Carl Schorlemmer Technical University, Merseburg (GDR), 30 June - 4 July 1987 1987 / p. 38

**Tallinna Polütehnilise Instituudi keemiateaduskonna partei- ja komsomoliorganisatsiooni koostööst**

**Piiraja, Eduard** Vabariikliku teaduslik-praktilise konverentsi ettekannete teesid "Kõrgkooli komsomoli parteilise juhtimise täiustamisest" : Tallinn, 10. detsember 1986 = Тезисы докладов республиканской научно-практической конференции "Совершенствование партийного руководства вузовским комсомолом" : Таллин, 10 декабря 1986 1986 / lk. 17-19  
[https://www.ester.ee/record=b1260767\\*est](https://www.ester.ee/record=b1260767*est)

**"Tarbekeemia 81" Moskvast**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1981 / lk. 19-21 : ill [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

**Thermal degradation of polyethylene**

**Piiraja, Eduard; Lippmaa, Helle** Chemical and physical phenomena in the ageing of polymers : invited lectures presented at the 11th Discussion Conference on Macromolecules held in Prague, Czechoslovakia, 11 - 14 July 1988 1989 / p. ?

**Thermal degradation of polyethylene**

**Piiraja, Eduard; Lippmaa, Helle** Macromolecular symposia : MS 1989 / p. 305-309 <https://doi.org/10.1002/masy.19890270121>

**Thermo-oxidative destruction of polyethylene**

**Piiraja, Eduard; Lippmaa, Helle** Processing and long-term stabilities of hydrocarbon polymers : invited lectures presented at the 25th Microsymposium on Macromolecules, held in Prague, Czech., 18-21 July 1983 1983 / p.2-1, 2-2

**Tootmispraktika osast tehnoloogiainseneride ettevalmistamisel**

**Piiraja, Eduard** Üliõpilaste tootmispraktika ja noorte spetsialistide stažeerimine = Производственная практика студентов и стажировка молодых специалистов : nõupidamise teesid, Tallinn, 5. 12. 1986. a 1986 / lk. 12-13  
[https://www.ester.ee/record=b1260709\\*est](https://www.ester.ee/record=b1260709*est)

**Определение пара-двухатомных фенолов железосинероидистым калием (полимикрометод)**

**Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 127-133  
[https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

**Аппаратура для определения бромных чисел**

**Lippmaa, Endel** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 115-119 : ill  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

**Выделение фенолов из среднего масла сланцевой смолы**

**Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 133-143  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

**О происхождении фенолов в смоле термической переработки горючего сланца**

**Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 120-132  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **О составе ароматической части углеводородов сланцевой смолы**

**Eisen, Olaf** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 64-70 [https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **О технологии производства и возможностях использования фенолов сланцевой смолы**

**Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 144-159  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **Сероочистка газов туннельных печей перегонки Эстонских горючих сланцев**

**Raudsepp, Hugo; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 160-178 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **О химическом составе термобитума сланца-кукерсита**

**Kask, Karl; Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 68-84  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **Tsüklodekstriinid - laia kasutusala tärklisesaadused**

**Köstner, Ado** Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 19-22 : ил [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

### **Tudeng nagu ta on**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1976 / [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

### **Tulevikule mõeldes : [vabariikult nõupidamiselt põlevkivi termilise töötlemise ja põlevkiviproduktide kasutamise küsimustes. Kohtla-Järve]**

**Aarna, Agu** Leninlik Lipp : EKP Kohtla-Järve Linnakomitee ja Rajoonikomitee, Kohtla-Järve Linna RSN ja Rajooni RSN häälekandja 1977 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1230683\\*est](https://www.ester.ee/record=b1230683*est)

### **Täiustada teaduse ja tootmise sidemeid : [teadusliku töö põhisuundadest kümnendal viisaastakul. TPI rektori artikkel]**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1976 / [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

### **Uudsete omadustega polüetüleeni marke**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1976 / lk. 5-9 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

### **Uusi pakendimaterjale**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1971 / lk. 3-5 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

### **Vadakuusiirupi saamisvõimaluste uurimine**

**Krištein, E.; Pappel, Kaie** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 134 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

### **Valatud põrandad**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1969 / lk. 13-15 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

### **Vävid polümeersete materjalide trükkimiseks**

**Piiraja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1978 / lk. 8-11 [https://www.ester.ee/record=b1205666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205666*est)

### **Üliõpilaste poolt omandatud teadmiste püsivusest**

**Mikkal, Valdek; Silland, Harald** Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1972 / lk. 55-59 [https://www.ester.ee/record=b1453033\\*est](https://www.ester.ee/record=b1453033*est)

### **Üliõpilaste teadmiste püsivusest**

**Mikkal, Valdek; Silland, Harald** Õppemetoodika küsimusi ; 9 1972 / lk. 55-59 : tab [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

### **Активирование поверхности полиэтилена**

**Piiraja, Eduard; Viikna, Anti; Tint, Piia** Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1972 / с. 38-40 : илл [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

### **Активирование поверхности полиэтилиновых изделий под действием пламени газовой горелки**

**Piiraja, Eduard; Kalvik, Riina; Ebber, Arkadi** Производство игрушек : научно-технический реферативный сборник 1979 / с. 17-23

### **Активирование ПЭ-пленок коронным разрядом**

**Piiraja, Eduard; Oidram, Rein; Ebber, Arkadi** Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1978 / с. 74 : ил [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

## Аналитическое применение донор-акцепторных комплексов кислородных соединений II

Lippmaa, Helle Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 61-66 [https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

## Аналитическое применение донор-акцепторных комплексов кислородных соединений

Lippmaa, Helle Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 43-56 [https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

## Биокаталитический процесс синтеза алкалоидов иммобилизованными клетками мака

Abdvahhitova, Alija; Arhangelskaja, Natalja; Šamina, Z. Инженерная энзимология : материалы VI всесоюзного симпозиума : [в двух частях]. Ч. 2 1988 / с. 109 [https://www.ester.ee/record=b4773825\\*est](https://www.ester.ee/record=b4773825*est)

## Взаимодействие компонентов сланцевой смолы. 2. Формирование равновесия в промышленных процессах

Mölder, Leevi; Arro, Jaak; Metlitskaja, Olga Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1983 / с. 215-219  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

## Включение аминоклазы в полиакриламидный гель радиополимеризацией

Kaljala, H.; Köstner, Ado Материалы Пятой биохимической конференции Прибалтийских республик и Белорусской ССР. 16-18 ноября 1976 года. Том II, Выделение ферментов, ферментативный катализ, иммобилизованные ферменты. Структура и функции нуклеопротеидных и рибосомных комплексов 1976 / с. 70 [https://www.ester.ee/record=b1349897\\*est](https://www.ester.ee/record=b1349897*est)

## Влияние газового теплоносителя на качество и количество продуктов термического разложения горючих сланцев

Ozerov, Georgi; Lippmaa, Helle Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 3-12 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

## Влияние катализаторов на химическую структуру формальдегидных смол резорцина и 5-метилрезорцина

Lippmaa, Helle Республиканская научная конференция "Химия и применение фенолальдегидных смол" : тезисы докладов 1982 / с. 6-8 [https://www.ester.ee/record=b1265870\\*est](https://www.ester.ee/record=b1265870*est)

## Влияние конструкционных факторов горелки на активирование поверхности полиэтилена

Piiraja, Eduard Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1977 / с. 73-74  
[https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

## Влияние нагрева на процесс активирования поверхности ПЭ пламенем газовой горелки

Piiraja, Eduard; Granat, S. Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1981 / с. 44-45 [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

## Влияние окислов железа на механизмы пиролиза смесей углеводородов

Aarna, Agu; Žirjakov, Jüri; Soone, Jüri Журнал прикладной химии 1978 / с. 1417-1418 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

## Влияние соединений кремния на плавкость шихт из ковдорского апатита

Raude, Urmas; Pöldme, Meeme Проблемы рационального использования фосфатного сырья и интенсификация технологических процессов : Тезисы докладов совещаний, 14-16 нояб. 1989 г., Черкассы 1989 / с. 53

## Водородная связь в фенолсодержащих системах и ее влияние на равновесие жидкость-жидкость : (на примере экстракции фенолов из промышленных фенольных вод) : автореферат ... доктора химических наук (05.17.07)

Mölder, Leevi 1973 [http://www.ester.ee/record=b1388938\\*est](http://www.ester.ee/record=b1388938*est)

## Водородная связь в фенолсодержащих системах и ее влияние на равновесие жидкость-жидкость : (на примере экстракции фенолов из промышленных фенольных вод) : диссертация на соискание ученой степени доктора химических наук

Mölder, Leevi 1973 [http://www.ester.ee/record=b4432021\\*est](http://www.ester.ee/record=b4432021*est)

## Вопросы для коллоквиумов лабораторных работ по органической химии : методическое руководство для специальности 0834

1982 [https://www.ester.ee/record=b4421153\\*est](https://www.ester.ee/record=b4421153*est)

## Выделение фермента β-Фруктофуранзидазы из пивных дрожжей методом замораживания - оттаивания дрожжевых клеток

Erin, Anne Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 69-77 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475977\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475977*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

## Газохроматографическое определение термодинамических функций растворения кетонов и простых эфиров

Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi Журнал прикладной химии 1979 / с. 1640-1642 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### **Гидролиз казеина иммобилизованными протеазами**

**Kreen, Malle; Erin, Anne; Köstner, Ado; Pedak, M.** Материалы Пятой биохимической конференции Прибалтийских республик и Белорусской ССР. 16-18 ноября 1976 года. Том II, Выделение ферментов, ферментативный катализ, иммобилизованные ферменты. Структура и функции нуклеопротеидных и рибосомных комплексов 1976 / с. 73-74  
[https://www.ester.ee/record=b1349897\\*est](https://www.ester.ee/record=b1349897*est)

#### **Гидролиз лактозы иммобилизованной $\beta$ -галактозидазой**

**Rappel, Kaie; Siimer, Enn; Köstner, Ado** Прикладная биохимия и микробиология 1976 / с. 217-220  
[https://www.ester.ee/record=b1223603\\*est](https://www.ester.ee/record=b1223603*est)

#### **Дезинфекция реактора с иммобилизованной $\beta$ -галактозидазой**

**Rappel, Kaie;** Kulikova, A.K.; Tihomirova, A.S. Получение и применение иммобилизованных ферментов 1979 / с. 27-32 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1276115\\*est](https://www.ester.ee/record=b1276115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/bd1658e1-1c45-4ddc-a5e6-864cf7e46106>

#### **Декорирование изделий из пластических масс**

**Piiraja, Eduard; Viikna, Anti; Tiikma, Laine; Ebber, Arkadi** Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1979 / с. 24-26 [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

#### **Деструкция отходов полиэтилена и полипропилена**

**Ammon, Reet; Ivanova, Elvira; Kirsikivi, A.; Piiraja, Eduard** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 191-192 [https://www.ester.ee/record=b1322629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629*est)

#### **Зависимость коэффициентов распределения фенолов от строения экстрагента**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 6 1974 / с. 43-46 [https://www.ester.ee/record=b1446922\\*est](https://www.ester.ee/record=b1446922*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22bf26dc-cffe-498c-b90f-34dc039a428f>

#### **Закономерности экстракции алкилрезорцинов**

**Raude, Urmas** XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г : тезисы докладов. Часть 2 1983 / с. 109 [https://www.ester.ee/record=b1571566\\*est](https://www.ester.ee/record=b1571566*est)

#### **Закономерности экстракции алкилрезорцинов**

**Raude, Urmas; Kuslapuu, H.** 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 223-224 [https://www.ester.ee/record=b1312297\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312297*est)

#### **Избирательная экстракция одноатомных фенолов из сланцевой подсмольной воды : сообщение 1**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi;** Leetmaa, A. Технология органических веществ. 1 1969 / с. 117-130 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

#### **Избирательная экстракция одноатомных фенолов из сланцевой подсмольной воды : сообщение 2**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 131-136 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

#### **Избыточные термодинамические функции смешения некоторых органических соединений с фенолами**

**Metlitskaja, Olga** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 13-18  
[https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

#### **Избыточные термодинамические функции смешения органических растворителей с 1,3-диметоксибензолом**

**Arro, Marje; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 59-66 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

#### **Избыточные термодинамические функции смешения органических растворителей с резорцином и диметилвым эфиром резорцина**

**Arro, Marje; Ligi, Tõnu** IV республиканская конференция молодых ученых-химиков : тезисы докладов 1981 / с. 84  
[https://www.ester.ee/record=b1309986\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309986*est)

#### **Избыточные термодинамические функции смешения органических растворителей с резорцином и производными резорцина**

**Ligi, Tõnu; Arro, Marje** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 197-198 [https://www.ester.ee/record=b1322629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629*est)

#### **Избыточные термодинамические функции смешения органических соединений с 3,5-диметокситолуолом**

**Arro, Marje** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 19-23 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>



**Избыточные термодинамические функции смешения органических соединений с резорцином и 5-метилрезорцином**

**Arro, Marje; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 25-33 : ил [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

**Избыточные энтальпии смешения сложных эфиров с гексадеканом при бесконечном разбавлении**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 13-19 : илп [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

**Изучение зависимости некоторых важнейших промышленных характеристик горючих сланцев от состава и органической массы**

**Armetjev, V.; Šuman, J.; Urov, Kaarli** Материалы докладов XV Студенческой научно-технической конференции вузов республик Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области (14-19.IV.1969) : [1]-. [1] : Биология. Химия. Легкая и пищевая промышленность 1969 / с. 65

**Изучение процесса активирования поверхности полиэтилена газовым пламенем**

**Tint, Piia; Piiraja, Eduard** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 51 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**Изучение процесса активирования поверхности полиэтилена химическим путем**

**Viirand, K.; Piiraja, Eduard** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 43 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**Изучение процесса фосфорнокислотно-термической переработки ковдорского апатита в промышленности**

**Pöldme, Meeme; Raude, Urmas** X Всесоюзное совещание по термическому анализу : (Ужгород, сентябрь 1985 г.) : тезисы докладов 1985 / с. 289-290 [https://www.ester.ee/record=b3798849\\*est](https://www.ester.ee/record=b3798849*est)

**Изучение стабильности β-галактозидазы**

**Laisaar, Reine; Pappel, Kaie** Кинетические и технологические характеристики биокатализаторов 1982 / с. 13-21 : илп [https://www.ester.ee/record=b1309223\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309223*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e5bac84c-77da-4b4f-beba-795a822667c8>

**Изучение структуры керогена горючих сланцев методом дегидрогенизации серой (сообщение 1)**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 9-25 [https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

**Изучение структуры керогена горючих сланцев методом дегидрогенизации серой (сообщение 2)**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 27-40 : илп [https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

**Изучение экстракции фенолов из сланцевых подсмольных вод последовательно двумя полярными растворителями : сообщение 2**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 101-110 : илп [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**Изучения в структуре и свойствах полиэтилена, происходящих при его окислении**

**Metlikskaja, Olga** Современные проблемы физической химии : всесоюзная конференция молодых ученых, Москва, 17-20 нояб. 1980 г. : тезисы докладов 1980 / с. 33-34

**Иммобилизация β-галактозидазы на неорганических носителях**

**Pappel, Kaie; Köstner, Ado; Tihhomirowa, A.S.; Zagustina, N.; Letunova, A.** Технология пищевых производств. 5 1975 / с. 9-15 [https://www.ester.ee/record=b1475999\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475999*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e1031011-bbc2-423b-b984-4190eebfcc82>

**Иммобилизация β-галактозидазы для обработки молочных продуктов**

**Pavlova, E.** XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 4 [https://www.ester.ee/record=b5165223\\*est](https://www.ester.ee/record=b5165223*est)

**Иммобилизация β-галактозидазы на силохроме**

**Pappel, Kaie; Köstner, Ado; Letunova, J.V.** Прикладная биохимия и микробиология 1976 / с. 411-415 : таб [https://www.ester.ee/record=b1223603\\*est](https://www.ester.ee/record=b1223603*est)

**Иммобилизация дрожжевой бета-галактозидазы**

**Pappel, Kaie; Pavlova, E.** Характеристика действия нативных и модифицированных ферментов 1983 / с. 17-27 : ил [https://www.ester.ee/record=b1271714\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271714*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/12bae568-2fd1-4c41-888f-7192241e718c>

**Иммобилизация и сравнительное изучение свойств иммобилизованных форм пепсина разной степени очистки**  
Lukoševičienė, Nijolė; **Köstner, Ado**; Raiher, I.I. Материалы Пятой биохимической конференции Прибалтийских республик и Белорусской ССР. 16-18 ноября 1976 года. Том II, Выделение ферментов, ферментативный катализ, иммобилизованные ферменты. Структура и функции нуклеопротеидных и рибосомных комплексов 1976 / с. 56  
[https://www.ester.ee/record=b1349897\\*est](https://www.ester.ee/record=b1349897*est)

**Иммобилизация клеток микроорганизмов с аспартазной активностью. Сообщение I, Изучение влияния иммобилизации на аспартазную активность и жизнеспособность пропиновокислых бактерий**  
**Kalda, Astrid; Vorobjova, L.I.; Köstner, Ado, juhendaja** Получение и свойства иммобилизованных ферментов 1980 / с. 63-74  
: илл [https://www.ester.ee/record=b1344307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1344307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/941191f5-8e17-4867-a354-18ae209ca577>

#### **Иммобилизованная β-галактозидаза**

**Pappel, Kaie; Siimer, Enn; Köstner, Ado** Материалы Пятой биохимической конференции Прибалтийских республик и Белорусской ССР. 16-18 ноября 1976 года. Том II, Выделение ферментов, ферментативный катализ, иммобилизованные ферменты. Структура и функции нуклеопротеидных и рибосомных комплексов 1976 / с. 52-53  
[https://www.ester.ee/record=b3671558\\*est](https://www.ester.ee/record=b3671558*est)

#### **Иммобилизованная β-галактозидаза**

**Tuvi, M.; Soppe, V.; Pappel, Kaie** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 182 [https://www.ester.ee/record=b1305565\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305565*est)

#### **Иммобилизованные ферменты**

**Köstner, Ado** Успехи химии : обзорный журнал по химии 1974 / с. 1480-1511 [https://www.ester.ee/record=b1241271\\*est](https://www.ester.ee/record=b1241271*est)

#### **Использование модифицированной теории регулярных растворов для описания растворов кетонов в неполярных растворителях**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1980 / с. 156-158 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### **Использование препаратов инвертазы при приготовлении помадных конфет**

**Erin, Anne; Kann, Jüri; Kask, Karl** Технология пищевых производств. 3 1973 / с. 29-40 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1440564\\*est](https://www.ester.ee/record=b1440564*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

#### **Использование соединений включения мочевины с диметилowymi эфирами алифатических дикарбоновых кислот**

**Aarna, Agu; Kann, Jüri; Männik, A.** Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 3-12 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182175\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182175*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

#### **Испытание способа совместного получения 5-метилрезорцина и 2,5-диметилрезорцина**

**Mölder, Leevi; Arro, Jaak; Zabellevitš, Igor; Tiikma, Laine** Пути повышения эффективности и перспективы дальнейшего развития сланцеперерабатывающей промышленности : тезисы докладов на Всесоюзном научно-техническом совещании, Кохтла-Ярве, 24-26 мая 1983 года 1983 / с. 65-66 [https://www.ester.ee/record=b1313909\\*est](https://www.ester.ee/record=b1313909*est)

#### **Исследование адсорбции амилолитических ферментов на ионитах. 1. Сравнение ионитов**

**Köstner, Ado; Pappel, Kaie** Технология пищевых производств. 2 1971 / с. 33-41 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475923\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475923*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/63f3c26f-8104-4e33-a10e-83512b7e2b87/>

#### **Исследование адсорбции амилолитических ферментов на ионитах. 3. Адсорбция амилазы Asp. oryzae на катионите Амберлит CG-50/II**

**Pappel, Kaie; Köstner, Ado** Технология пищевых производств. 2 1971 / с. 51-58 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475923\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475923*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/63f3c26f-8104-4e33-a10e-83512b7e2b87/>

#### **Исследование активирования полиэтилена**

**Viikna, Anti; Piiraja, Eduard** Материалы докладов XV Студенческой научно-технической конференции вузов республик Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области (14-19.IV.1969) : [1]-. [1] : Биология. Химия. Легкая и пищевая промышленность 1969 / с. 65

#### **Исследование ассоциации фенолов в неполярных растворителях**

**Mölder, Leevi** Тезисы докладов Первой Менделеевской дискуссии по проблеме "Специфичность воды как растворителя электролитов в сравнении с органическими растворителями" : (Ленинград, 29 янв. - 3 февр. 1968 г.) 1968 / с. 26  
[https://www.ester.ee/record=b2050257\\*est](https://www.ester.ee/record=b2050257*est)

#### **Исследование взаимодействия фенолов с кетонами методом инфракрасной спектроскопии**

**Mölder, Leevi; Alev, Milvi** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 75-81 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

**Исследование влияния некоторых серусодержащих углеводов на коксообразование при пиролизе смеси 1,3-пентадиена и бензола**

**Teder, Jüri** Вопросы совершенствования добычи и использования горючих сланцев : (тезисы) : посвящается 60-летию ВЛКСМ 1978 / с. 42 [https://www.ester.ee/record=b2669967\\*est](https://www.ester.ee/record=b2669967*est)

**Исследование влияния примесей на окислительные свойства ванадиевых катализаторов**

**Oilik, Konstantin; Teder, Jüri; Tajur, K.; Reile, Rein; Uuetoa, A.; Volens, T.; Mikkal, Maret-Elo** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с.37 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**Исследование возможностей получения агара из красных водорослей Балтийского моря**

**Teraks, T.; Kask, Karl** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 185-186 [https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

**Исследование возможностей производства агара из красных водорослей Балтийского моря**

**Teraks, T.; Kask, Karl** Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 109-116 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181987*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

**Исследование возможностей разделения смеси насыщенных алифатических дикарбоновых кислот : автореферат ... кандидата технических наук**

**Kann, Jüri** 1967 [http://www.ester.ee/record=b1520488\\*est](http://www.ester.ee/record=b1520488*est)

**Исследование возможностей устранения механических примесей из смолы установки с твердым теплоносителем : (сообщение 2)**

**Silland, Harald** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 153-158 [https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**Исследование возможности производства асфальтовой мастики из сланцевого битума и полукокка**

**Jõgi, H.; Kask, Karl** Сборник научных трудов студентов. 3 1960 / с. 77-84 [https://www.ester.ee/record=b2181418\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181418*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3c57b85a-ce7a-4beb-ab6a-4e0c682a1d0b>

**Исследование действия щелочи на ароматические оксипроизводные : автореферат ... кандидата химических наук**

**Karolin, Kalju** 1967 [https://www.ester.ee/record=b1535101\\*est](https://www.ester.ee/record=b1535101*est)

**Исследование закономерностей экстракции алкилрезорцинов смесью бензола и диизопропилового эфира**

**Arto, Jaak; Rudjak, V.** XXIV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 4-7 апр. 1978 г. : общественные науки и экономика : (тезисы докладов) 1978 / с. 41 [https://www.ester.ee/record=b1571610\\*est](https://www.ester.ee/record=b1571610*est)

**Исследование изобарического равновесия пар - жидкость в двойных смесях фенолы - кислородные соединения**

**Aarna, Agu; Kaps, Tiit** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 16-21 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование каталитической дегидрогенизации гексана на окисях ванадия (сообщение I)**

**Raudsepp, Hugo; Siirak, Maare** Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 21-29 [https://www.ester.ee/record=b2182131\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182131*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f8f6923a-790f-42fd-a717-a9a0681d4df5>

**Исследование каталитической деструкции углеводов и кислородных соединений : (сообщение IV)**

**Siirak, Maare; Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 51-58 [https://www.ester.ee/record=b2182175\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182175*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

**Исследование каталитической деструкции углеводов и кислородных соединений : (сообщение III)**

**Raudsepp, Hugo; Siirak, Maare** Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 39-49 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182175\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182175*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводов и кислородных соединений.**

**Сообщение 12. Исследование срока службы ванадиево-силикагелевых катализаторов**

**Einborn, Illi; Raudsepp, Hugo** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 145-151 [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводов и кислородных соединений.**

**Сообщение 13: Математическое описание каталитического окисления гексана на катализаторе VO<sub>2</sub> в газовой фазе**

**Rünkla, Jüri; Einborn, Illi; Raudsepp, Hugo** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 153-159  
[https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводородов и кислородных соединений. Сообщение 18. Исследование каталитического окисления ненасыщенных углеводородов над двуокисью ванадия**

**Mikkal, Maret-Elo; Raudsepp, Hugo; Grintšak, M.; Tõnsuaadu, Kaia** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 45-52  
[https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводородов и кислородных соединений. Сообщение 19. Исследование окисления смесей углеводородов кислородом воздуха на двуокиси ванадия**

**Einborn, Illi; Raudsepp, Hugo** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 53-60 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводородов и кислородных соединений.**

**Сообщение 20. Исследование влияния водяного пара на активность ванадиево-силикагельного катализатора**  
**Einborn, Illi; Raudsepp, Hugo** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 61-67 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводородов и кислородных соединений. Сообщение 21 : Исследование возможностей синтеза муравьиной и пропионовой кислот газофазным каталитическим окислением углеводородов**

**Einborn, Illi; Raudsepp, Hugo** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 3-9 [https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводородов и кислородных соединений.**

**Сообщение 22 : Исследование окисления некоторых кислородных соединений в газовой фазе на двуокиси ванадия**

**Einborn, Illi; Raudsepp, Hugo; Arm, Maire-Barbara** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 11-17  
[https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Исследование каталитической окислительной деструкции углеводородов и кислородных соединений.**

**Сообщение XI. Исследование катализаторов из двуокиси ванадия на некоторых носителях в процессе окисления насыщенных углеводородов**

**Mikkal, Maret-Elo; Raudsepp, Hugo** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 137-143  
[https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование кинетики гидролиза сахарозы под действием связанной инвертазы**

**Kaljula, H.; Köstner, Ado** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 57 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**Исследование кинетики реакции гидроксиметилирования оксибензола**

**Kiisler, Karl; Silland, Harald; Alas, E.** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 127-135 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование кинетики реакции гидроксиметилирования оксибензола. Сообщение 2**

**Silland, Harald; Protsiv, A.** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 69-74 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Исследование кинетики реакции гидроксиметилирования оксибензола. Сообщение 3**

**Silland, Harald; Bogdanova, T.** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 75-79 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Исследование методов синтеза полиэфиров угольной кислоты (поликарбонатов) двухатомных фенолов : автореферат ... кандидата технических наук (343)**

**Järv, Endel** 1968 [http://www.ester.ee/record=b1348913\\*est](http://www.ester.ee/record=b1348913*est)

**Исследование механизма пиролиза некоторых индивидуальных углеводородов. Сообщение 1 : Методика исследования**

**Aarna, Agu; Teder, Jüri** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 19-25 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Исследование механизма пиролиза некоторых индивидуальных углеводородов. Сообщение 2 : О характере разрушения хромоникелевой стали при пиролизе углеводородных смесей**

**Aarna, Agu; Masing, Juhan; Teder, Jüri** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 27-34 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Исследование окисления газообразных предельных углеводородов на окиснованадиевых катализаторах : автореферат ... кандидата технических наук**

**Mikkal, Maret-Elo** 1966 [http://www.ester.ee/record=b1528208\\*est](http://www.ester.ee/record=b1528208*est)

**Исследование окисления некоторых углеводородов на катализаторе двуокиси ванадия : автореферат... кандидата технических наук (05.17.04)**

**Einborn, Illi** 1973 [http://www.ester.ee/record=b3555390\\*est](http://www.ester.ee/record=b3555390*est)

**Исследование применимости диглицидных эфиров сланцевых фенолов подсмольной воды для стабилизации и пластификации поливинилхлорида**

**Silland, Harald; Põldme, Meeme** Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 37-41

[https://www.ester.ee/record=b2182131\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182131*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f8f6923a-790f-42fd-a717-a9a0681d4df5>

**Исследование процесса каталитического дегидрирования гексана : автореферат ... кандидата химических наук (05.343)**

**Siirak, Maare** 1970 [http://www.ester.ee/record=b1397857\\*est](http://www.ester.ee/record=b1397857*est)

**Исследование процесса каталитического крекинга фенолов сланцевой смолы : [автореферат ... кандидата технических наук]**

**Karik, Hergi** 1962 [http://www.ester.ee/record=b1525460\\*est](http://www.ester.ee/record=b1525460*est)

**Исследование процесса окисления углеводородов (сообщение 1)**

**Mikkal, Maret-Elo; Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 49-60

[https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

**Исследование процесса старения сланцевого битума : (сообщение 2)**

**Kask, Karl; Tamvelius, Hindrek** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 173-179

[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

**Исследование процесса фосфорноокислотно-термической переработки ковдорского апатита**

**Raude, Urmas** II конференция молодых ученых химических факультетов РПИ и ЛГУ : тезисы докладов 1987 / с. 78

[https://www.ester.ee/record=b2142137\\*est](https://www.ester.ee/record=b2142137*est)

**Исследование процессов каталитической деструкции углеводородов и кислородных соединений : (сообщение V)**

**Siirak, Maare; Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и химической технологии. 18 1968 / с. 29-36 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2182210\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182210*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da497296-14c1-45a6-b8d9-501e8c574070>

**Исследование распределения двухатомных фенолов между фазами воды и органического растворителя**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 143-150 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

**Исследование реакции гидроксиметилирования оксибензола**

**Bogdanova, T.; Silland, Harald** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик,

Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 364-365 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

**Исследование реакции поликонденсации некоторых двухатомных фенолов : автореферат диссертации ... кандидата технических наук**

**Piiraja, Eduard** 1958 [http://www.ester.ee/record=b1686734\\*est](http://www.ester.ee/record=b1686734*est)

**Исследование свойств иммобилизованной в полиакриламидный чель пенициллинамидазы (П.А.)**

Šellenberg, N.; Nõs, P.; Savitskaja, J.; **Mandel, Mihkel; Siimer, Enn; Köstner, Ado** Кристаллические ферменты; методы

получения, их характеристика и использование : Тезисы всесоюзного совещание, Вильнюс, 19-21 ноября 1975 г. 1975 / с. 160

**Исследование синтеза диглицидных эфиров сланцевых дифенолов подсмольной воды**

**Silland, Harald; Põldme, Meeme** Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 31-36

[https://www.ester.ee/record=b2182131\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182131*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f8f6923a-790f-42fd-a717-a9a0681d4df5>

**Исследование склеивания полиэтилена высокого давления**

**Piiraja, Eduard; Lest, T.** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 55-61 : илл [https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

**Исследование состава фенолов генераторной смолы горючих сланцев : автореферат ... кандидата технических наук**

**Köstner, Ado** 1962 [http://www.ester.ee/record=b1520107\\*est](http://www.ester.ee/record=b1520107*est)

**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://www.ester.ee/record=b2181586*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**Исследование состава фенолов генераторной смолы горючих сланцев : (сообщение II)**

**Raudsepp, Hugo; Köstner, Ado** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 29-42  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**Исследование состава фенолов генераторной смолы горючих сланцев : (сообщение III)**

**Raudsepp, Hugo; Köstner, Ado** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 43-56  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**Исследование состава фенолов генераторной смолы горючих сланцев : (сообщение IV)**

**Köstner, Ado; Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 57-68  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**Исследование состава фенолов генераторной смолы горючих сланцев V. Исследование низкокипящих фракций фенолов методом газожидкостной хроматографии**

**Köstner, Ado; Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 65-74 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

**Исследование стойкости битумных смесей**

**Köstner, Ado** Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 29-34 [https://www.ester.ee/record=b2182175\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182175*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

**Исследование термического разложения полиэтилена**

**Einborn, Illi; Piiraja, Eduard, juhendaja** Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 73-78 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbf1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

**Исследование ферментативного гидролиза картофельного крахмала с целью получения патоки**

**Kask, Karl; Köstner, Ado; Kipper, Heino; Sildnik, Aime** Третья биохимическая конференция Белорусской, Латвийской, Литовской и Эстонской Советских Социалистических Республик : тезисы докладов. Т. 1, Биохимия растений и микроорганизмов 1968 / с. 222-223 [https://www.ester.ee/record=b1771960\\*est](https://www.ester.ee/record=b1771960*est)

**Исследование физико-химических методов разделения амилазного комплекса аспергиллов**

**Köstner, Ado; Kask, Karl; Krosing, Valve; Pappel, Kaie** Третья биохимическая конференция Белорусской, Латвийской, Литовской и Эстонской Советских Социалистических Республик : тезисы докладов. Т. 1, Биохимия растений и микроорганизмов 1968 / с. 223-224 [https://www.ester.ee/record=b1771960\\*est](https://www.ester.ee/record=b1771960*est)

**Исследование экстрагирующей способности смешанных спиртосодержащих растворителей : (сообщение 1)**

**Mark, Jüri; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 111-122 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**Исследование экстрагирующей способности смешанных спиртосодержащих растворителей. Сообщение 2**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 3 1970 / с. 93-103 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1475714\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475714*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fcbf4feb-b620-4ce2-afd4-b68afdf951e1/>

**Исследование экстрагирующей способности смешанных спиртосодержащих растворителей. Сообщение 3**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 3 1970 / с. 105-113 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1475714\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475714*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fcbf4feb-b620-4ce2-afd4-b68afdf951e1/>

**Исследование эффективности высушивания**

**Kolobov, V.; Nekrasov, V.; Stepin, S.; Mihkelson, Vello** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 36 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**К вопросу о температуре начала перестройки основного углеродного скелета керогена кукурсита при термическом разложении**

**Kolobov, V.; Stepin, S.; Urov, Kaarli** Технология органических веществ. 4 1971 / с. 85-89 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1426989\\*est](https://www.ester.ee/record=b1426989*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6cf05bc0-20ed-4094-8c16-49aab62a9010>

**Каталитическое окисление бутана**

**Raudsepp, Hugo; Mikkal, Maret-Elo** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 61-70  
[https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

### **Каталитическое окисление пропана**

**Mikkal, Maret-Elo; Raudsepp, Hugo** Сборник статей по химии и химической технологии. 14 1966 / с. 51-59 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182108\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182108*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/de413c4f-179c-4469-b4b6-80c18d5bb3fd>

### **Концентрирование биопрепарата вымораживанием**

**Pappel, Kaie; Köstner, Ado; Kask, Karl** Технология пищевых производств. 3 1973 / с. 95-101 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1440564\\*est](https://www.ester.ee/record=b1440564*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

### **Концентрирование и определение микроколичеств средних лантаноидов в природных и сбросных водах**

**Pets, Lydia** Пятая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области, Вильнюс, 2-3 октября 1986 г. : тезисы докладов ; Ч. 1 1986 / с. 338  
[https://www.ester.ee/record=b1528661\\*est](https://www.ester.ee/record=b1528661*est)

### **Коэффициенты активности капролактама в органических растворителях**

**Ignat, Aare; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 35-40  
[https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

### **Коэффициенты активности сложных эфиров в гексадекане и воде**

**Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 3-11 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

### **Краски для декоративной отделки изделий из пластмасс**

**Piiraja, Eduard; Granat, S.; Tiikma, Laine** Производство игрушек : научно-технический реферативный сборник 1978 / с. 1-7

### **Криометрический метод определения молекулярных весов для малых навесок**

**Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и химической технологии. 19 1968 / с. 47-57 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182213\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182213*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/026f8881-5a73-4588-acba-0b1ffe988b0f>

### **Лабораторные исследования биохимического окисления сахарозы в воде р. Лейвайыги**

**Köstner, Ado; Remmel, Vööbe;** Аарта, М. Сборник статей по санитарной технике. 4 1967 / с. 131-139  
[https://www.ester.ee/record=b2085120\\*est](https://www.ester.ee/record=b2085120*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/70078b22-eb0f-463d-b740-5f540d9bbb18>

### **Математическое моделирование процесса низкотемпературного окисления поверхности полиэтилена**

**Piiraja, Eduard; Rajalo, Guido; Kirjanen, I.** Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 65-71  
[https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffb1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

### **Метод определения светостойкости пигментов в пластиках и красках**

**Piiraja, Eduard; Hödrejärvi, Helvi** Производство игрушек : научно-технический реферативный сборник 1979 / с. 4-5

### **Методика определения коэффициентов распределения с применением газохроматографического анализа**

**Ebber, Arkadi** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 119-123 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

### **Методические указания для составления дипломных проектов по химико-технологическим дисциплинам**

1979 [https://www.ester.ee/record=b3544034\\*est](https://www.ester.ee/record=b3544034*est)

### **Методические указания для составления дипломных проектов по химико-технологическим дисциплинам :**

[утверждено 12 сентября 1974 г.]

1974 [https://www.ester.ee/record=b1345214\\*est](https://www.ester.ee/record=b1345214*est)

### **Методические указания к практикуму по синтезу органических препаратов**

1974 [https://www.ester.ee/record=b1293061\\*est](https://www.ester.ee/record=b1293061*est)

### **Методические указания к практикуму по синтезу органических препаратов**

1971 [https://www.ester.ee/record=b1385989\\*est](https://www.ester.ee/record=b1385989*est)

### **Микрокалориметрическое определение энтальпий растворения двухатомных фенолов**

**Viikna, Anti** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 79-86 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

### **Микроэлементы в золах сланца-кукерсита Прибалтийской ГРЭС**

**Pets, Lydia; Vaganov, P.A.; Haldna, Ülo; Juga, R.J.** Пятая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области, Вильнюс, 2-3 октября 1986 г. : тезисы докладов ; Ч. 2 1986 / с. 339  
[https://www.ester.ee/record=b1528661\\*est](https://www.ester.ee/record=b1528661*est)

**Модифицирование процесса активации поверхности полиэтиленовых изделий пламенем пазовой горелки**  
**Piiraja, Eduard; Rajalo, Guido;** Kirjanen, I. Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1980 / с. 38 [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

**Нейтронно-активационный анализ в исследовании загрязненности воздуха**

Vaganov, P.A.; **Pets, Lydia;** Piven, P.I.; Štangejeva, I.V. Пятая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области, Вильнюс, 2-3 октября 1986 г. : тезисы докладов ; Ч. 2 1986 / с. 301 [https://www.ester.ee/record=b1528661\\*est](https://www.ester.ee/record=b1528661*est)

**Некоторые вопросы методики определения активности поверхности**

**Piiraja, Eduard; Ebber, Arkadi; Kalvik, Riina; Teder, Jüri** Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 2 1973 / с. 77-86 : илл [https://www.ester.ee/record=b1337100\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337100*est)

**Некоторые вопросы термодинамики растворов фенолов в смешанных органических растворителях**

**Tamvelius, Hindrek; Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Республиканская научная конференция "Фенолформальдегидные смолы и клеи на их основе" : тезисы докладов 1977 / с. 8-9 [https://www.ester.ee/record=b1301009\\*est](https://www.ester.ee/record=b1301009*est)

**Некоторые закономерности распределения спиртов между фазами органического растворителя и воды**

**Ignat, Aare; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / с. 63-68 : ил., табл [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/19238/view?page=1&p=separate&tool=info>

**Некоторые закономерности распределения хлорорганических соединений**

**Ignat, Aare; Esvald, T.** 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 192-193 : табл [https://www.ester.ee/record=b1312297\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312297*est)

**Некоторые закономерности экстракции фенолов в проточном экстракторе**

**Tamvelius, Hindrek; Arro, Jaak; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 29-35 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Непрерывный процесс утилизации отходов полиолефинов**

**Piiraja, Eduard; Ebber, Elvira; Kiisler, Karl** Пути повышения эффективности использования вторичных полимерных ресурсов : Тезисы докладов I всесоюзного конференции, г. Кишинев, 4-6 дек. 1985 г., Т. 2 1985 / с. 191

**Низкотемпературное окисление поверхности полиэтилена при действии пламени газовой горелки**

**Kalvik, Riina; Ebber, Arkadi; Harina, I.A.; Kormoš, V.; Piiraja, Eduard, juhendaja** Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 3-18 : илл [https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbf1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

**Низкотемпературное окисление полиэтилена**

**Piiraja, Eduard; Suup, S.** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 190-191 [https://www.ester.ee/record=b1322629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629*est)

**Низкотемпературное окисление полиэтилена низкой и высокой плотности**

**Piiraja, Eduard;** Dankovitš, A. Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 19-25 : илл [https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbf1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

**Низкотемпературное окисление полиэтилена низкой плотности**

**Piiraja, Eduard** Полимерные материалы и их исследование : Материалы... респ. науч.-техн. конференции. Вып.17 : Тезисы докладов XVII республиканской научно-технической конференции, посвященной новым полимерным материалам и их эффективному использованию в народном хозяйстве 1984 / с. 35-36

**Новый збуллиметрический микрометод определения молекулярных весов**

**Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и химической технологии. 19 1968 / с. 59-70 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182213\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182213*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/026f8881-5a73-4588-acba-0b1ffe988b0f>

**О выделении двухатомных фенолов из сланцевых смол**

**Mihkelson, Vello** 1963 [http://www.ester.ee/record=b2135741\\*est](http://www.ester.ee/record=b2135741*est)

**О выделении двухатомных фенолов из сланцевых смол : автореферат ... кандидата технических наук**

**Mihkelson, Vello** 1964 [http://www.ester.ee/record=b1661485\\*est](http://www.ester.ee/record=b1661485*est)

**О высокотемпературной коррозии железа в присутствии сульфатов и хлоридов**

**Torpan, Boris; Siirde, Aino; Piiraja, Eduard; Vilbok, Heinrich** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с.



**О кристаллизации алкилрезорцинов**

**Zabelleviš, Igor** 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 220-221  
[https://www.ester.ee/record=b1312297\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312297*est)

**О кристаллизации смесей алкилрезорцинов**

**Zabelleviš, Igor; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 59-64 [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

**О кристаллизации смесей алкилрезорцинов из смешанных растворителей**

**Zabelleviš, Igor; Tjurin, V.P.; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 65-71 [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

**О кристаллизация алкилрезорцинов**

**Zabelleviš, Igor** 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 220-221  
[https://www.ester.ee/record=b1312297\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312297*est)

**О механизме процесса старения сланцевых битумов**

**Kask, Karl** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 39-51 [https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

**О низкотемпературном окислении поверхности полиэтилена**

**Piiraja, Eduard; Granat, N.A.; Pajula, S.** Полимерные материалы и их исследование : материалы XV республиканской научно-технической конференции 1978 / с. 16-17 [https://www.ester.ee/record=b2359444\\*est](https://www.ester.ee/record=b2359444*est)

**О низкотемпературном окислении полиэтилена**

**Piiraja, Eduard; Granat, N.A.; Pajula, S.; Dankoviš, A.** Международный симпозиум по макромолекулярной химии = International symposium on macromolecular chemistry, СССР, Ташкент, 17-21 окт. 1978 г. Т. 4 1978 / с. 154-155

**О применении добавок золы дикиониевого сланца к шихте кирпича полусухого прессования**

**Uus, Endel; Siirak, Maare; Siirde, Enno** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 180-193 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

**О применении полукокса туннельных печей в качестве заполнителя в асфальтобетоне**

**Kask, Karl; Tamvelius, Hindrek; Vähi, I.** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 117-124  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**О проблеме регенерации растворителя из фенольного экстракта установок дефеноляции воды сланцеперерабатывающих предприятий**

**Mölder, Leevi; Kaps, Tiit; Tamvelius, Hindrek; Arro, Jaak** Горючие сланцы : информационная серия I 1969 / с. 26-31 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**О расчете теплопроводности двухкомпонентных металлокерамических систем**

**Käär, Harri; Nikolskaja, O.** Теплоэнергетика и энергомашиностроение 1972 / с. 30-35 [https://www.ester.ee/record=b2122383\\*est](https://www.ester.ee/record=b2122383*est)

**О склеивании полиэтилена полиизобутиленовыми клеями**

**Vikat, M.; Piiraja, Eduard** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 44 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**О способах декорирования поверхности полиолефиновых изделий**

**Piiraja, Eduard** Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 1 1973 / с. 5-10 [https://www.ester.ee/record=b1337091\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337091*est)

**О фотоколориметрическом определении 2-аминофенола**

**Botškareva, A.V.; Mušenko, L.J.; Silland, Harald** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 41-47 : илл [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

**О химических процессах, происходящих при травлении полиэтилена хромовой кислотой**

**Piiraja, Eduard; Pajula, S.** Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 39-52 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffb1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

**О химических реакциях, протекающих при активировании поверхности полиэтилена**

**Piiraja, Eduard; Granat, N.A.; Pajula, S.** Проблемы переработки полимерных материалов 1978 / с. 94-99

### О химическом составе высококипящих фракций смолы камерных печей

**Kask, Karl; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 103-111 : таб  
[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### Об иммобилизации химотрипсина некоторыми методами

**Kreen, Malle; Kivisilla, Külliki; Fedosejev, Viktor; Köstner, Ado** Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 27-33  
[https://www.ester.ee/record=b1475977\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475977*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

### Об окислении низших углеводородов кислородом окисей металлов

**Raudsepp, Hugo; Mikkal, Maret-Elo** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 109-116  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

### Об окрашивании поверхности полиэтилена

**Piiraja, Eduard; Põldsaar, Mati; Adrat, M.; Viikna, Anti** Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 2 1973 / с. 114-117  
[https://www.ester.ee/record=b1337100\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337100*est)

### Об окрашивании поверхности полиэтилена

**Viisak, U.; Piiraja, Eduard** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 44 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

### Об определении кислотных чисел сланцевых масел кондуктометрическим титрованием

**Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 188-198 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### Об определении свободной поверхностной энергии полиэтилена

**Piiraja, Eduard** Заводская лаборатория : ежемесячный научно-технический журнал по аналитической химии, физическим, математическим и механическим методам исследования 1983 / с. 67-68 [https://www.ester.ee/record=b3477921\\*est](https://www.ester.ee/record=b3477921*est)

### Об определении силы адгезии краски

**Männisalu, K.; Piiraja, Eduard** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 50 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

### Об определении силы адгезии краски на поверхности изделий из полиэтилена

**Piiraja, Eduard; Adrat, M.** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 49-54 [https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

### Обнаружение среднемолекулярных уремиических токсинов при помощи системы быстрой белковой жидкостной хроматографии

**Täheröld, L.; Laasik, Ü.; Käard, Arvo** V Всесоюзный биохимический съезд [Киев] : тезисы стендовых сообщений. Т. 2 1986 / с. 314 [https://www.ester.ee/record=b3798955\\*est](https://www.ester.ee/record=b3798955*est)

### Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 2

1973 [https://www.ester.ee/record=b1337100\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337100*est)

### Обработка поверхности полиэтиленовой пленки коронным разрядом при низкой частоте тока

**Oidram, Rein; Ebber, Arkadi; Piiraja, Eduard, juhendaja** Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 53-64 : илл [https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbf1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

### Окисление и окрашивание углеводородных полимеров

1979 [https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbf1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

### Описание равновесия в экстракционных системах с распределяющимся кислород-содержащими соединениями без Н-связи : автореферат ... кандидата химических наук

**Ebber, Arkadi** 1981 [https://www.ester.ee/record=b1569389\\*est](https://www.ester.ee/record=b1569389*est)

### Описание равновесия многокомпонентных систем методом UNIFAC

**Ignat, Aare; Nekraševič, I.** XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 30 [https://www.ester.ee/record=b5165223\\*est](https://www.ester.ee/record=b5165223*est)

### Описание растворов фенолов с помощью модифицированной теории регулярных растворов

**Arro, Jaak** I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года : тезисы докладов 1975 / с. 110

[https://www.ester.ee/record=b1309964\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309964*est)

**Определение изотерм экстракции компонентов разделяемой смеси методом дифференциальной экстракции**  
**Mölder, Leevi; Arro, Jaak; Tamvelius, Hindrek** Всесоюзная конференция по экстракции : тезисы докладов 1977 / с. 129-139

**Определение изотерм экстракции компонентов сложной смеси алкилрезорцинов**  
**Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tikerpuu, M.** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 57-65 : илл [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

**Определение коэффициентов активности газохроматографическим способом**  
**Jakimova, E.** XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 31 [https://www.ester.ee/record=b5165223\\*est](https://www.ester.ee/record=b5165223*est)

**Определение констант самоассоциации алифатических пространственно незатрудненных спиртов в СС14**  
**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** 1975

**Определение коэффициентов активности 5-этил- и 4,5-диметилрезорцина по данным распределения между двумя жидкими фазами**  
**Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Lõhmus, H.** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 35-39 [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

**Определение коэффициентов активности газохроматографическим способом**  
**Metlitskaja, Olga; Jakimova, E.** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 198 [https://www.ester.ee/record=b1322629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629*est)

**Определение коэффициентов активности двухатомных фенолов по данным распределения между двумя жидкими фазами**  
**Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Журнал физической химии 1975 / с. 1077-1079 [https://www.ester.ee/record=b2026886\\*est](https://www.ester.ee/record=b2026886*est)

**Определение коэффициентов активности органических растворителей в одноатомных фенолах**  
**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 3-11 : илл [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

**Определение параметров растворимости фенолов и анизидинов по данным распределения между фазами**  
**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 6 1974 / с. 47-52 : илл [https://www.ester.ee/record=b1446922\\*est](https://www.ester.ee/record=b1446922*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22bf26dc-cffe-498c-b90f-34dc039a428f>

**Определение предельных коэффициентов активности неэлектролитов в воде экстракционно-хроматографическим методом**  
**Ebber, Arkadi III** республиканская конференция молодых ученых-химиков, 15-17 мая 1979 года : тезисы докладов 1979 / с. 159 [https://www.ester.ee/record=b1280470\\*est](https://www.ester.ee/record=b1280470*est)

**Определение предельных коэффициентов активности сложных эфиров в неполярных растворителях**  
**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1978 / с. 1359-1363 : илл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Определение предельных коэффициентов активности спиртов в летучих растворителях с применением ГЖХ**  
**Ignat, Aare; Mölder, Leevi** Пятая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области, Вильнюс, 2-3 октября 1986 г. : тезисы докладов ; Ч. 2 1986 / с. 226 [https://www.ester.ee/record=b1528661\\*est](https://www.ester.ee/record=b1528661*est)

**Определение растворимости двухатомных фенолов в органических растворителях с применением метода газохроматографического анализа**  
**Arro, Jaak; Tamvelius, Hindrek** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 21-27 : илл [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

**Определение светопрочности пигментов денситометрическим способом**  
**Hödrejärvi, Helvi; Piiraja, Eduard** Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 2 1973 / с. 87-97 : илл., таб [https://www.ester.ee/record=b1337100\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337100*est)

**Определение фенолов в виде кислых сложных эфиров серной кислоты**  
**Raudsepp, Hugo; Mikkal, Maret-Elo** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 101-107

[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

**Определение энергии индукционного взаимодействия в растворах по данным равновесия жидкость-жидкость**  
**Ebber, Arkadi** II республиканская конференция молодых ученых-химиков, 17-19 мая 1977 г. : тезисы докладов. Часть 1 1977 / с. 78-79 [https://www.ester.ee/record=b1308827\\*est](https://www.ester.ee/record=b1308827*est)

**Определены направления : [о республиканского совещаний по вопросам термического переработки сланца и использования сланцепродуктов. Кохтла-Ярве]**

**Aarna, Agu** Ленинское знамя: орган Кохтла-Ярвского городского и районного комитетов Компартии Эстоний, городского и районного Советов народных депутатов 1977 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1528511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1528511*est)

**Особенности миграции фтора при фосфорнокислотно-термической переработки ковдорского апатита**  
**Põldme, Meeme; Raude, Urmas; Utsal, K.** XIV Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (Львов, 25-27 мая 1988 г.). Ч. 2, Химия, технология соединений азота, фосфора и их применение : тезисы докладов 1988 / с. 123 [https://www.ester.ee/record=b4437558\\*est](https://www.ester.ee/record=b4437558*est)

**Очистка ферментных препаратов промышленного значения**

**Köstner, Ado; Kask, Karl; Kreen, Malle; Krosing, Valve** Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 67-72 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182131\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182131*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f8f6923a-790f-42fd-a717-a9a0681d4df5>

**Парциальные избыточные функции органических соединений в бутилфенолах**

**Metliitskaja, Olga; Jakimova, E.** Известия высших учебных заведений. Химия и химическая технология 1984 / с. 738-739 [https://www.ester.ee/record=b2027682\\*est](https://www.ester.ee/record=b2027682*est)

**Первые итоги работы опытно-промышленного реактора с иммобилизованной пенициллинацилазой (ИПА)**

**Jelizarovskaja, L.M.; Kleiner, G.; Köstner, Ado; Mandel, Mihkel; Siimer, Enn** Кристаллические ферменты; методы получения, их характеристика и использование : Тезисы всесоюзного совещание, Вильнюс, 19-21 ноября 1975 г. 1975 / с. 147

**Поликонденсация резорцина и 5-метилрезорцина с формальдегидом в присутствии реагентов, модифицирующих скорость реакции**

**Lippmaa, Helle; Pehk, Tõnis; Alla, M.** Международный симпозиум по макромолекулярной химии = International symposium on macromolecular chemistry, СССР, Ташкент, 17-21 окт. 1978 г. Т. 3 1978 / с. 64-65

**Полимерные упаковочные материалы**

**Piiraja, Eduard; Tiikma, Laine; Kaal, T.** Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 2 1973 / с. 103-105 [https://www.ester.ee/record=b1337100\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337100*est)

**Полупромышленный опыт получения концентрата 5-метилрезорцина методом экстракции**

**Arro, Jaak; Zabellevitš, Igor; Mölder, Leevi; Rooks, Ivar** Горючие сланцы : информационная серия I 1980 / с. 6-12 : ил [https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**Получение и кинетические свойства препарата иммобилизованной бензилпенициллинамилазы**

**Mandel, Mihkel; Köstner, Ado; Siimer, Enn; Kleiner, G.** Прикладная биохимия и микробиология 1975 / с. 219-225 : рис., таб [https://www.ester.ee/record=b1223603\\*est](https://www.ester.ee/record=b1223603*est)

**Получение и свойства иммобилизованной  $\beta$ -галактозидазы**

**Köstner, Ado; Pappel, Kaie; Feniksova, R.V.** Прикладная биохимия и микробиология 1974 / с. 851-855 : рис [https://www.ester.ee/record=b1223603\\*est](https://www.ester.ee/record=b1223603*est)

**Получение и свойства иммобилизованной  $\beta$ -галактозидазы**

**Pappel, Kaie; Köstner, Ado** Получение и применение иммобилизованных ферментов : тезисы докладов 1 всесоюзного симпозиума = Production and application of immobilized enzymes : abstracts of the first all-union symposium on immobilized enzymes 1974 / с. 47-49 [https://www.ester.ee/record=b1293323\\*est](https://www.ester.ee/record=b1293323*est)

**Получение и свойства иммобилизованной глюкоамилазы**

**Siimer, Enn; Ambur, T.; Pappel, Kaie; Köstner, Ado** Получение и применение иммобилизованных ферментов : тезисы докладов 1 всесоюзного симпозиума = Production and application of immobilized enzymes : abstracts of the first all-union symposium on immobilized enzymes 1974 / с. 45-46 [https://www.ester.ee/record=b1293323\\*est](https://www.ester.ee/record=b1293323*est)

**Получение и свойства иммобилизованных ферментов**

1980 [https://www.ester.ee/record=b1344307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1344307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/941191f5-8e17-4867-a354-18ae209ca577>

**Получение и свойства циклодекстринглюканотрансферазы**

**Pappel, Kaie; Vokk, Raivo** Инженерная энзимология : материалы VI всесоюзного симпозиума : [в двух частях]. Ч. 2 1988 / с. 186 [https://www.ester.ee/record=b4773825\\*est](https://www.ester.ee/record=b4773825*est)

#### Получение иммобилизованной $\beta$ -галактозидазы

**Karelson, L.; Kõiva, L.; Pappel, Kaie** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 341-342 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

#### Получение концентрата 5-метилрезорцина методом экстракции

**Arro, Jaak; Zabelleviš, Igor; Mölder, Leevi**; Rooks, Ivar Журнал прикладной химии 1982 / с. 2384-2385 : илл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### Получение нерастворимой в воде уреазы

**Viires, M.; Kann, Jüri** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 57 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

#### Получение нерастворимых препаратов протеаз на модифицированных кремнеземах

**Kivisilla, Külliki; Jegorov, Helju; Köstner, Ado** VI Конференция биохимиков Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Ленинграда : тезисы докладов 1981 / с. 252-253 [https://www.ester.ee/record=b1535778\\*est](https://www.ester.ee/record=b1535778*est)

#### Получение окисленных воскопородных продуктов из полиолефиновых отходов

**Piiraja, Eduard; Lippmaa, Helle; Ebber, Elvira** Экология производства и применения пластмасс и изделий из них : Всесоюзная конференция, 20-22 дек. 1989 г. : тезисы докладов 1989 / с. [?]

#### Получение препарата иммобилизованного пепсина

**Lukoševičiene, Nijole; Sadauskas, P.; Köstner, Ado** Методы получения высокоочищенных ферментов : тезисы всесоюзного симпозиума 1978 / с. 85 [https://www.ester.ee/record=b2079400\\*est](https://www.ester.ee/record=b2079400*est)

#### Получение связанной в полиакриламидный гель глюкозооксидазы

**Kerstna, A.; Köstner, Ado** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 57 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

#### Получение сухой молочной сыворотки с пониженным содержанием лактозы

**Pappel, Kaie; Tearo, Eduard; Uus, Endel** Получение и свойства иммобилизованных ферментов 1980 / с. 83-93 : илл [https://www.ester.ee/record=b1344307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1344307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/941191f5-8e17-4867-a354-18ae209ca577>

#### Получение тетраэтилортотитаната $[Ti(OC_2H_5)_4]$

**Piiraja, Eduard** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 65-76 : илл [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

#### Правила внутреннего распорядка и техника безопасности в учебных лабораториях кафедры

1976 [https://www.ester.ee/record=b2385598\\*est](https://www.ester.ee/record=b2385598*est)

#### Предельные коэффициенты активности и избыточные термодинамические функции некоторых полярных соединений в гексадекане

**Ignat, Aare; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / с. 201-205 : табл [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/19206/view?page=1&p=separate&tool=info>

#### Предельные коэффициенты активности органических соединений в некоторых фенолах, кетонах и эфирах

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga** Журнал прикладной химии 1985 / с. 1928-1930 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### Предельные коэффициенты активности спиртов в гексадекане

**Ignat, Aare; Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1985 / с. 2747-2749 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### Применение газо-жидкостной хроматографии для анализа комплексов двухосновных алифатических карбоновых кислот с мочевиной

**Aarna, Agu; Kann, Jüri; Virkus, Ants-Juhan** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 93-101 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

#### Применение метода периодатного окисления к изучению гидроксильных групп керогена кукуерсита

**Nekrasov, V.; Urov, Kaarli** Технология органических веществ. 4 1971 / с. 79-83 : илл [https://www.ester.ee/record=b1426989\\*est](https://www.ester.ee/record=b1426989*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6cf05bc0-20ed-4094-8c16-49aab62a9010>

#### Применение метода УНИФАК для предсказания коэффициентов распределения полярных веществ между смесью органических растворителей и водой

**Arro, Jaak; Ignat, Aare** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 43-47 : илл [https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

### Применение препаративного электрофореза на бумаге

**Kraav, T.; Muršak, R.; Köstner, Ado** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 60 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

### Применение сланцевого битума в дорожном строительстве Прибалтики

**Kask, Karl; Ambros, Richard** Реферативный журнал. Автомобильный и городской транспорт. Автомобильные дороги 1962 / с. 12-13 [https://primo.nl.ru/primo-explore/fulldisplay?docid=07NLR\\_LMS002304211&context=L&vid=07NLR\\_VU1%3Dru\\_RU&search\\_scope=default\\_scope&adaptor=Local%20Search%20Engine&tab=default\\_tab&query=any,contains.%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B3%D0%B8%201962.%20](https://primo.nl.ru/primo-explore/fulldisplay?docid=07NLR_LMS002304211&context=L&vid=07NLR_VU1%3Dru_RU&search_scope=default_scope&adaptor=Local%20Search%20Engine&tab=default_tab&query=any,contains.%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B3%D0%B8%201962.%20)

### Применение теории регулярных растворов для описания растворов с полярными компонентами без Н-связи. Сообщение 1, Выбор способа выражения поляризуемости компонентов раствора при расчете энергии индукционного взаимодействия

**Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 3-13 : илл [https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

### Применение теории регулярных растворов для описания растворов с полярными компонентами без Н-связи. Сообщение 2, Определение ориентационного и индукционного компонентов параметра растворимости

**Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 15-26 : илл [https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

### Проблема внедрения иммобилизованных ферментов в промышленные процессы

**Köstner, Ado** Методы получения и анализа биохимических препаратов : тезисы докладов научной конференции : (Олайне, ноябрь 1975) 1975 / с. 7-8 [https://www.ester.ee/record=b2747181\\*est](https://www.ester.ee/record=b2747181*est)

### Программа преддипломной практики для студентов V курса по специальности 0834

1981 [https://www.ester.ee/record=b5294390\\*est](https://www.ester.ee/record=b5294390*est)

### Программа преддипломной практики для студентов V курса по специальности 0834

1977 [https://www.ester.ee/record=b2629225\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629225*est)

### Программа производственной практики для студентов III курса по специальности 0834

1977 [https://www.ester.ee/record=b2629220\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629220*est)

### Программа производственной практики для студентов IV курса по специальности 0834

1977 [https://www.ester.ee/record=b4090459\\*est](https://www.ester.ee/record=b4090459*est)

### Программы для преподавания химико-технологических дисциплин с помощью микро-ЭВМ

**Köstner, Ado** Опыт применения технических средств в учебном процессе : тезисы докладов VI зональной научно-методической конференции преподавателей вузов республик Прибалтики, БССР и Калининградской области РСФСР 1986 / с. 6-8 [https://www.ester.ee/record=b2856606\\*est](https://www.ester.ee/record=b2856606*est)

### Процесс дистилляции с водяным паром : (сообщение III)

**Mikkal, Valdek; Siirde, Enno** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 211-217 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

### Разделение диметилвых эфиров двухосновных алифатических карбоновых кислот ректификацией

**Siirde, Enno; Kann, Jüri; Merendi, M.** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 67-92 [https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

### Разделение параметра растворимости самоассоциированных соединений на составляющие

**Ignat, Aare; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1987 / с. 45-52 [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/19248/view?page=1&p=separate&tool=info>

### Разделение смесей органических жидкостей путем диффузии через полимерные пленки

**Mihkelson, Vello** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 41-48 : илл [https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

### Разделение смеси сланцевых алкилрезорцинов методом экстракции

**Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 67-78 : илл [https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

### Разделение фенолов методом газо-жидкостной хроматографии

**Karus, A.; Orav, Anne; Sepp, Helvi; Tanner, Jüri; Köstner, Ado** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 169-170  
[https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

#### **Растворимость 5-метилрезорцина в ароматических углеводородах**

**Tamvelius, Hindrek** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 2 1981 / с. 49-57  
[https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

#### **Расчет изотерм экстракции компонентов сложной смеси на ЭВМ по экспериментальным данным**

**Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Журнал прикладной химии 1979 / с. 1548-1552 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### **Расчет констант основности амидов из спектральных данных**

**Grebenkova, M.; Ebber, Arkadi** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 178 : таб [https://www.ester.ee/record=b1305565\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305565*est)

#### **Расчет коэффициентов распределения полярных веществ между смесью органических растворителей и водой**

**Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Журнал физической химии 1976 / с. 2601-2604 [https://www.ester.ee/record=b2026886\\*est](https://www.ester.ee/record=b2026886*est)

#### **Расчет некоторых свойств фенолов**

**Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Республиканская научная конференция "Фенолформальдегидные смолы и клеи на их основе" : тезисы докладов 1977 / с. 9-10 [https://www.ester.ee/record=b1301009\\*est](https://www.ester.ee/record=b1301009*est)

#### **Расчет эффективности процессов инженерной энзимологии. I, Принципы и структура программы для расчета на ЭВМ**

**Köstner, Ado** Получение и свойства иммобилизованных ферментов 1980 / с. 3-13 : илл [https://www.ester.ee/record=b1344307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1344307*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/941191f5-8e17-4867-a354-18ae209ca577>

#### **Расчет эффективности процессов инженерной энзимологии. II, Расчет эффективности процесса гидролиза лактозы**

**Köstner, Ado; Pappel, Kaie** Прикладные вопросы биоорганического катализа 1981 / с. 25-35 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1345163\\*est](https://www.ester.ee/record=b1345163*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8ddb0fc6-18e7-45ab-baea-c94e3b5e53a6>

#### **Руководство к малому практикуму по органической химии**

1983 [https://www.ester.ee/record=b1271649\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271649*est)

#### **Самоассоциация алифатических спиртов в СС14**

**Viikna, Anti** I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года : тезисы докладов 1975 / с. 114-115 [https://www.ester.ee/record=b1309964\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309964*est)

#### **Самоассоциация алифатических спиртов в СС14 : сообщение I**

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 299-306 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

#### **Самоассоциация алифатических спиртов в СС14 : сообщение II**

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 49-54 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

#### **Самоассоциация алифатических спиртов и ее влияние на экстракционную способность двухкомпонентных спиртосодержащих растворителей : автореферат ... кандидата химических наук ( 02.00.04)**

**Viikna, Anti** 1975 [http://www.ester.ee/record=b1322086\\*est](http://www.ester.ee/record=b1322086*est)

#### **Сборник задач и упражнений по органической химии**

1983 [https://www.ester.ee/record=b1205273\\*est](https://www.ester.ee/record=b1205273*est)

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1968 [https://www.ester.ee/record=b2182213\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182213*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/026f8881-5a73-4588-acba-0b1ffe988b0f>

#### **Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений**

1978 [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

#### **Свойства иммобилизованных нуклеозидфосфорилаз из E.coli**

**Gajevaja, Ljubov; Köstner, Ado, juhendaja** Получение и свойства иммобилизованных ферментов 1980 / с. 45-53 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1344307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1344307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/941191f5-8e17-4867-a354-18ae209ca577>

## Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений

1981 [https://www.ester.ee/record=b1317903\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317903*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2a7f9dec-9940-4161-83ef-0340bf329d74>

## Синтез алкил- и диалкилрезорцинов

**Viikna, Anti; Mikkal, Maret-Elo; Mettus, M.; Esvald, T.** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 194 [https://www.ester.ee/record=b1322629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629*est)

## Синтез алкил- и диалкилрезорцинов

**Viikna, Anti; Mikkal, Maret-Elo; Einborn, Illi** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 73-83 [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

## Синтез и применение поликонденсационных клеев : сборник статей

1982 [https://www.ester.ee/record=b2191036\\*est](https://www.ester.ee/record=b2191036*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/948b14fd-94ea-4872-8724-96cfc1c27afe>

## Синтез и применение поликонденсационных клеев

1977 [https://www.ester.ee/record=b1418128\\*est](https://www.ester.ee/record=b1418128*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/708124e8-a979-4c67-92ae-ee529ff008a7>

## Синтез уксусной кислоты из пропана и газов переработки нефти

**Raudsepp, Hugo; Mikkal, Maret-Elo** Научно-техническая конференция по проблеме: Основные направления синтеза исходных продуктов и мономеров для получения полимерных материалов, Ярославль, 1968 1968 / с. 113-114

## Синтетическая глазурь для окрашивания полимерных материалов

**Piiraja, Eduard; Granat, N.A.; Tiikma, Laine** Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1979 / с. 39 [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

## Синтетическая глазурь для полимерных материалов

**Tiikma, Laine; Granat, S.A.; Granat, N.A.** Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 79-82 [https://www.ester.ee/record=b1271134\\*est](https://www.ester.ee/record=b1271134*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ffbf1b5d-e7f0-4503-aaa6-9cb582414a67>

## Система кодирования библиографических перфокарт по иммобилизованным ферментам

**Köstner, Ado; Pappel, Kaie** Получение и применение иммобилизованных ферментов : тезисы докладов 1 всесоюзного симпозиума = Production and application of immobilized enzymes : abstracts of the first all-union symposium on immobilized enzymes 1974 / с. 104-109 : таб [https://www.ester.ee/record=b1293323\\*est](https://www.ester.ee/record=b1293323*est)

## Система машинного расчета физико-химических свойств

**Aarna, Olav; Kallas, Juha; Uibo, Erik** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 31-37 : илл [https://www.ester.ee/record=b1351417\\*est](https://www.ester.ee/record=b1351417*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

## Состав и использование фенолов сланцевой смолы

**Raudsepp, Hugo** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 97-99 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

## Состав, свойства и применение сланцевых битумов : автореферат ... доктора химических наук

**Kask, Karl** 1964 [https://www.ester.ee/record=b1520400\\*est](https://www.ester.ee/record=b1520400*est)

## Состав, свойства и применение сланцевых битумов : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук

**Kask, Karl** 1963 [https://www.ester.ee/record=b2958477\\*est](https://www.ester.ee/record=b2958477*est)

## Спектрофотометрическое определение ксилолов и этилбензола

**Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 105-108 [https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

## Сравнение методов расчета мольных объемов фенолов

**Aarna, Agu; Arro, Jaak** Технология органических веществ. 6 1974 / с. 3-9 [https://www.ester.ee/record=b1446922\\*est](https://www.ester.ee/record=b1446922*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22bf26dc-cffe-498c-b90f-34dc039a428f>

## Стабильность иммобилизованных препаратов лактазы

**Pappel, Kaie; Kipper, Heino; Köstner, Ado; Kulikova, A.K.; Tihomirova, A.S.** Технология пищевых производств. 6 1976 / с. 3-8 : илл [https://www.ester.ee/record=b1182279\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182279*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b776e312-51e7-4e92-af0d-41e1141cf2af>

## Строение атома. Химическая связь

**Arumeel, Edgar; Kallast, Vambola** 1977 [https://www.ester.ee/record=b1302246\\*est](https://www.ester.ee/record=b1302246*est)



**Теоретические обоснования для подбора красок до синтетическим пассивным поверхностям**  
**Piiraja, Eduard** "Актуальные вопросы развития высокой печати", украинская республиканская научно-техническая конференция, (1974; Львов) : тезисы докладов 1974 / с. [?]

**Теоретические основы получения индивидуальных алкилрезорцинов из сложных смесей методом экстракционного разделения**  
**Mölder, Leevi; Arro, Jaak; Tamvelius, Hindrek; Tikerpuu, Meelis** Республиканская научная конференция "Фенолформальдегидные смолы и клеи на их основе" : тезисы докладов 1977 / с. 10-11 [https://www.ester.ee/record=b1301009\\*est](https://www.ester.ee/record=b1301009*est)

**Теплоты испарения фенолов**  
**Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 37-43  
[https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Термическая деструкция отходов полиэтилена**  
**Uustal, E.; Piiraja, Eduard** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 185 [https://www.ester.ee/record=b1305565\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305565*est)

**Термодинамические свойства двухкомпонентных систем, содержащих характерные составляющие сланцевой смолы : автореферат ... кандидата химических наук (05.17.07)**  
**Metlitskaja, Olga** 1985 [https://www.ester.ee/record=b1260774\\*est](https://www.ester.ee/record=b1260774*est)

**Технологические основы выделения индивидуальных алкилрезорцинов из сложной смеси**  
**Mölder, Leevi; Zabellevitš, Igor; Kuslapuu, H.; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine** Республиканская научная конференция "Химия и применение фенолальдегидных смол" : тезисы докладов 1982 / с. 115-117 [https://www.ester.ee/record=b1265870\\*est](https://www.ester.ee/record=b1265870*est)

**Технология органических веществ**  
1973 [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Технология органических веществ**  
1974 [https://www.ester.ee/record=b1446922\\*est](https://www.ester.ee/record=b1446922*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22bf26dc-cffe-498c-b90f-34dc039a428f>

**Технология органических веществ**  
1975 [https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Технология органических веществ**  
1976 [https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Технология органических веществ**  
1971 [https://www.ester.ee/record=b1426989\\*est](https://www.ester.ee/record=b1426989*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6cf05bc0-20ed-4094-8c16-49aab62a9010>

**Углеродородная коррозия пиролизных печей**  
**Aarna, Agu; Velitskaja, O.; Mihhailova, E.; Soone, Jüri** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1978 / с. 31-35 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Универсальная быстровысококоющая краска для трафаретной печати**  
**Piiraja, Eduard; Põldsaar, Mati** Полиграфия 1974 / с. 33-34

**Упрощенный метод определения активного водорода по Чугаеву-Церевитинову**  
**Mihkelson, Vello; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 281-288 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

**Усовершенствование методики элементарного анализа**  
**Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 73-79 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182131\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182131*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f8f6923a-790f-42fd-a717-a9a0681d4df5>

**Уточнение условий синтеза и очистки этилацетата**  
**Šuman, J.; Mihkelson, Vello** Материалы докладов XV СНТК вузов республик Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, (14-19.IV.1969) 1969 / с. 59

**Ферментативный гидролиз фракционированных белков молока и крови**  
**Erin, Anne** Тезисы докладов Всесоюзного совещания "Физическая химия структурирования пищевых белков" : с 31 мая по 2 июня 1983 г. 1983 / с. 63-64 [https://www.ester.ee/record=b1570207\\*est](https://www.ester.ee/record=b1570207*est)

#### **Физико-химическое взаимодействие компонентов сланцевой смолы**

**Metlitskaja, Olga** Совершенствование добычи и переработки горючих сланцев : тезисы докладов VII республиканской научно-технической конференции молодых специалистов и ученых, Кохтла-Ярве, 18-19 мая 1984 г. 1984 / с. 57  
[https://www.ester.ee/record=b1298636\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298636*est)

#### **Фракционирование амилитических ферментов гриба *Aspergillus awamori***

**Kask, Karl; Köstner, Ado; Pappel, Kaie** Сборник статей по химии и химической технологии. 19 1968 / с. 71-79  
[https://www.ester.ee/record=b2182213\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182213*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/026f8881-5a73-4588-acba-0b1ffe988b0f>

#### **Фракционирования кристаллизация индивидуальных алифатических двухосновных карбоновых кислот с мочевиной из водного раствора**

**Aarna, Agu; Kann, Jüri** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 103-115 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

#### **Фракционированная кристаллизация бинарных смесей двухосновных алифатических карбоновых кислот с мочевиной из водного раствора**

**Aarna, Agu; Kann, Jüri** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 117-127 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

#### **Характеристика ферментативного комплекса биопрепарата**

**Pappel, Kaie; Köstner, Ado; Kask, Karl** Технология пищевых производств. 3 1973 / с. 89-94 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1440564\\*est](https://www.ester.ee/record=b1440564*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

#### **Химические реакции при активировании поверхности ПЭ пламенем газовой горелки**

**Piroja, Eduard; Dankovits, A.** Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1982 / с. 35-36 : илл [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

#### **Эбуллиоскопический метод определения молекулярных весов с применением термометров сопротивления**

**Mihkelson, Vello** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 267-279 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

#### **Экстракционное разделение алкилрезорцинов в проточном экстракторе**

**Tiikma, Laine; Mölder, Leevi, juhendaja** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 85-91 [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

#### **Экстракция алкилрезорцинов водой из фракций сланцевой смолы**

**Purre, Tiit; Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Hallik, E.** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 67-77 [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

#### **Экстракция алкилрезорцинов из щелочных растворов**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi; Arro, Jaak** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 49-56 : илл [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

#### **Экстракция водорастворимых алкилрезорцинов из фенольных вод на опытном экстракторе**

**Kuslapuu, H.** 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 222-223  
[https://www.ester.ee/record=b1312297\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312297*est)

#### **Экстракция водорастворимых алкилрезорцинов из фракции сланцевой смолы на опытном экстракторе**

**Mölder, Leevi; Purre, Tiit; Tiikma, Laine; Hallik, E.** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 93-102 [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ee07edc5-99ca-4dfb-a435-26131930c792>

#### **Экстракция сложных эфиров предельными органическими растворителями**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1977 / с. 2604-2605 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### **Энтальпии растворения в предельные коэффициенты активности резорцина в ароматических углеводородах**

**Tamvelius, Hindrek; Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 29-33 [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>