

**Adsorptsiooni termodünaamika kui tahkete materjalide omaduste peegeldus = Thermodynamics of adsorption - an expression of properties of solid materials**

Mölder, Leevi XVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 17th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1996 / lk. 127-128 [https://www.ester.ee/record=b1070511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1070511*est)

**Agu Aarna 100**

Mölder, Leevi Oil shale 2015 / p. 288-290 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b2740517\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2740517*est)

**Agu Aarna publikatsioonid 1947-1975 = Агу Аарна : публикации 1947-1975**

1975 [https://www.ester.ee/record=b1309648\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309648*est)

**Agu Aarna saanuks 75**

Mölder, Leevi Tehnika ja Tootmine 1990 / lk. 30-31: ill

**Agu Aarna saanuks 80**

Mölder, Leevi Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1995 / p. 228-230

**Alifaatsete alkoholide iseassotsiatsioon ja selle mõju alkoholi sisaldavate kahekomponentsete lahustite ekstraktsioonivõimele : dissertatsioonitöö keemiakandidaadi teadusliku astme taotlemiseks**

Viikna, Anti 1973 [http://www.ester.ee/record=b4437207\\*est](http://www.ester.ee/record=b4437207*est)

**Alternatiivsed mootorikütused - kas väljapääs või virvatuli?**

Mölder, Leevi Sõnumileht 1997 / 16. apr., Põllumajanduse Ekstra, lk. 7

**Anekdoote ja tõsilugusid keemikutest**

Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1980 / lk. 2

[https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/995d8f18-405a-42ae-a5b5-a8a47136d5ac>

**Armastuskiri Maret Mikkalile**

Mölder, Leevi Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / lk. 4

[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>

**Autokütused. Diislikütus : nõuded ja katsemeetodid**

Mölder, Leevi 2004 [https://www.ester.ee/record=b1936991\\*est](https://www.ester.ee/record=b1936991*est)

**Autokütused. Pliivaba bensiin : nõuded ja katsemeetodid**

Mölder, Leevi 2004 [https://www.ester.ee/record=b1936994\\*est](https://www.ester.ee/record=b1936994*est)

**Baltic shale oil as feedstock for the production of non-fuel materials**

Joonas, Richard; Mölder, Leevi; Purre, Tiit; Rooks, Ivar 1993 Eastern Oil Shale Symposium Proceedings / University of Kentucky 1994 / p. 47-53: ill

**Bensiin 95E - mis see on? Miks ma eelistan bensiini 95E?**

Mölder, Leevi 1995

**Biodiislikütus - kas lootus või tülikas kohustus?**

Mölder, Leevi Maamajandus 2003 / 11, lk. 25-27 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1044171\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1044171*est)

**Biodiislikütus rapsiõlist**

Mölder, Leevi Maamajandus 2005 / sept., lk. 31-32 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1051025\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1051025*est)

**Biodiislikütus taimeõlist**

Mölder, Leevi Keskkonnatehnika 2006 / 8, lk. 23-25

**Characterization of SPE cartridges for preconcentration of phenolic compounds by the bed depth-service volume model**

Johannes, Ille; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1999 / 4, p. 147-155: ill

**A colorimetric method for selective determination of non-volatile phenols in water**

Johannes, Ille; Mölder, Leevi; Pauku, Jelena; Tiikma, Laine Oil shale 1995 / 4, p. 297-304: ill

**Concentration of oil shale originated phenols by SPE**

Johannes, Ille; Mölder, Leevi; Tiikma, Laine Oil shale 1997 / 4, Special, p. 533-543

## Determination of non-volatile phenols in waste waters of oil shale processing enterprises

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Pauku, Jelena**; Tiikma, Laine Oil shale 1996 / 2, p. 145-153: ill

## Eesti vajab põlevkivikeemiatööstust

**Mölder, Leevi** Sõnumileht 1997 / 12. juuli, lk. 10

## Eesti vedelikütuse kvaliteedinõuete lähendamine rahvusvahelistele

**Mölder, Leevi** IV Välis-Eesti kongress, 29.-30. juunil 1999. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1999 / lk. 91-92

## Eestimaa õnn või õnnetus? : [põlevkivitööstusest : vestlusest Eesti TA Keemia Instituudi osakonnajuhataja L.Mölderiga]

Veskimäe, Rein; **Mölder, Leevi** Horisont 1991 / 10, lk. 5-8

## 80 years since the birth of Agu Aarna

**Mölder, Leevi** Oil shale 1995 / p. 195-198: ill

## Emeriitprofessor Leevi Mölder: kas ma olin hea õppejõud? [Võrguväljaanne]

**Mölder, Leevi** postimees.ee 2022 [Emeriitprofessor Leevi Mölder: kas ma olin hea õppejõud?](https://postimees.ee/2022/06/01/leevi-moelder-kas-ma-olin-hea-opejoud/)

## [Entsüklopeediaartiklid]

**Mölder, Leevi** ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1976

## Estonian oil shale retorting industry at the crossroads : editor's page

**Mölder, Leevi** Oil shale 2004 / 2, p. 97-98

## Estonian primary energy consumption 1993

**Mölder, Leevi** Oil shale 1995 / 1, p. 92

## Etanool bensiiinilisandina

**Mölder, Leevi** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : seitsmenda konverentsi kogumik : [13. okt. 2005], Tartu, Estonia 2006 / lk. 39-44

## Evaluation of solid phase extraction efficiency

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Tamvelius, Hindrek**; Tiikma, Laine 28th Annual International Symposium on Environmental Analytical Chemistry (ISEAC 28), Geneva, Switzerland, March 1-5, 1998 : book of abstracts 1998 / p. PA 27

## Evaluation of solid phase extraction limits

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; Tiikma, Laine Oil shale 1997 / 1, p. 41-49

## Fenoolide iseassotsiatsioon ja selle mõju vedelik-vedelik tasakaalule : (põlevkivitöötlemise tehnoloogia näitel) : dissertatsioonitöö keemiakandidaadi ... taotlemiseks

**Suurpere, Aime** 1972 [http://www.ester.ee/record=b2294693\\*est](http://www.ester.ee/record=b2294693*est)

## Fenoolide keemia ja tehnoloogia alased uuringud Tallinna Polütehnilises Instituudis

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

## Gens una sumus

**Mölder, Leevi** Mente et Manu 2023 / lk. 28-29 : portr [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Gens una sumus

**Mölder, Leevi** 2023 [https://www.ester.ee/record=b5648079\\*est](https://www.ester.ee/record=b5648079*est)

## Hugo Raudsepp : [In memoriam]

**Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1976 / lk. 174 : portree [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/18645/view?page=1&p=separate&tool=info>

## Hugo Raudsepp : publikatsioonid 1933-1977 = Хуго Раудсепп : публикации 1933-1977

1978 [https://www.ester.ee/record=b1197434\\*est](https://www.ester.ee/record=b1197434*est)

## Hugo Raudsepp 75 aastane

**Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / lk. 323-324 : portree [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/18571/view?page=1&p=separate&tool=info>

## Hugo Raudsepp 100

**Mölder, Leevi** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 2000 / p. 180-181 : portr  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1004849\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1004849*est)

### **Hydrolyse und Oxydation von Eisen- und Calciumsulfiden im wässrigen Medium**

Elenurm, Alfred; **Mölder, Leevi**; Rohtla, Ilme Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1996 / 1/2, p. 30-41

### **Hydrolysis of butyl acetate**

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Tamvelius, Hindrek** Oil shale 1997 / 4, p. 579-590

### **Hydrolysis of butyl acetate in an acidic solution**

**Mölder, Leevi**; Johannes, Ille; Tiikma, Laine Russian journal of applied chemistry 1997 / 12, part 2, p. 1987-1989

### **Ida-Virumaa alalhoidliku arengu võimalused : [artiklid; ettekanded seminaril "Ida-Virumaa võimalused tasakaalustatud arengu perspektiivis" : 1993, Tallinn]**

1994

### **Igal autol oma õli**

**Mölder, Leevi** Äripäev 1999 / 5. veebr., lk. 10

### **Improvement study for the dephenolization plant at the RAS Kiviter oil shale processing facility**

**Mölder, Leevi**; **Tamvelius, Hindrek**; **Tiikma, Laine** 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 98

### **Improvement study for the dephenolization plant at the RAS "Kiviter" oil shale processing facility**

**Mölder, Leevi**; Johannes, Ille; **Tamvelius, Hindrek**; **Tiikma, Laine** Oil shale 1996 / 4, p. 287-308: ill [https://kirj.ee/wp-content/plugins/kirj/pub/OS-4-1996-287-308\\_20230316154743.pdf](https://kirj.ee/wp-content/plugins/kirj/pub/OS-4-1996-287-308_20230316154743.pdf)

### **Inglise-eesti-vene keemia sõnaraamat**

1998 [https://www.ester.ee/record=b1190326\\*est](https://www.ester.ee/record=b1190326*est)

### **Isamaalise lauluga sauna marss!**

**Mölder, Leevi** Mente et Manu 2018 / lk. 28 : fot [http://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1242496*est) <http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu>  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2865220\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2865220*est)

### **80 aastat professor Hugo Raudsepa sünnist**

**Mölder, Leevi** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1980 / lk. 2 : foto [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5ad98720-1bb9-4fd2-9925-0cb32e434cc9>

### **Kas Eesti energeetikaprogrammist saab asja? : [ajutise teaduskollektiivi koosseisus Arvo Ots, Enno Reinsalu, Leevi Mölder, Mihkel Veiderma]**

**Ots, Arvo**; **Reinsalu, Enno**; **Mölder, Leevi**; **Veiderma, Mihkel** Rahva Hääl 1990 / 31. juuli

### **Kas Eesti vajab sajandivahetusel põlevkivikeemiatööstust?**

**Mölder, Leevi** Aastaraamat = Annual review 1994 / Eesti Keemia Selts 1995 / lk. 41-46

### **Kas põlevkivist on mõtet toota autobensiini**

**Mölder, Leevi**; **Öpik, Ilmar** Rahva Hääl 1991 / 20. det

### **Kas üliõpilaste teaduslik töö on vajalik ja milline see peab olema?**

**Mölder, Leevi** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1968 / lk. 1-2 : ill [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f1d166c7-71dc-4ed4-9ae6-2c5cfd93abf>

### **Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond**

**Kaps, Tiit**; **Mölder, Leevi**; **Christjanson, Peep**; **Mellikov, Enn**; **Krunks, Malle**; **Munter, Rein**; **Uus, Endel**; **Tearo, Eduard**; **Kuusik, Rein**, keemik; **Kreen, Malle**; **Viikna, Anti**; **Soone, Jüri** Leiutajaid ja leiutisi Tallinna Tehnikaülikoolis 1922-2007 2008 / lk. 48-71 : ill [https://www.ester.ee/record=b2412718\\*est](https://www.ester.ee/record=b2412718*est)

### **Keemialeht "Pisuhänd" : keemiaalast infot kõigile**

**Kann, Jüri**; Kogerman, Aili; **Käärrik, Kaljo**; **Mölder, Leevi** 1991 [https://www.ester.ee/record=b1226687\\*est](https://www.ester.ee/record=b1226687*est)

### **Keemianomenklatuur**

Tuulmets, Ants 2000

### **Kes puhastab tahvli ja kuidas pargime auto ?**

**Mölder, Leevi** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1982 / lk. 4  
[https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/20b9f878-923d-43da-94aa-6434fe59264f>

### **Keskkonnakaitse probleemidest keemiatööstuses**

**Mölder, Leevi** Nõukogude Õpetaja : Eesti NSV Riikliku Hariduskomitee ning Haridus- ja Teadustöötajate Ametiühingu Eesti Vabariikliku Komitee häälekandja 1983 / lk. 3 [https://www.ester.ee/record=b1237176\\*est](https://www.ester.ee/record=b1237176*est) <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=d&d=noukoguopeetaja19830402.1.3&e=-----et-25--1--tx-txN%7ctxTl%7ctxAU%7ctxTA----->

### **Keskkonnaohhtlikud vävliühendid elektrijaamade tuhabasseinides**

**Mölder, Leevi** Keskkonnatehnika 1999 / 4, lk. 12-13: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1001634\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1001634*est)

### **Kolorimeetriline meetod veeauruga mittelenduvate fenoolide üldsisalduse määramiseks põlevkivitöötlemisettevõtete heitvetes**

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Sidoruk, Jelena**; Tiikma, Laine Eesti Teaduste Akadeemia Toimetised. Keemia 1994 / 3, lk. 98-106

### **Kui palju bussid tegelikult saastavad?**

**Mölder, Leevi** Eesti Päevaleht 1998 / 3. nov., lk. 6

### **Kui palju diiselautod keskkonda saastavad?**

**Mölder, Leevi** Keskkonnatehnika 1999 / 3, lk. 27-28 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1001290\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1001290*est)

### **Kõne rektor Agu Aarna rinnakuju avamisel [akadeemikute alleel]**

**Mölder, Leevi** Tallinna Tehnikaülikooli kaheksakümnes aastapäev 2000 / lk. 8-9

### **Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis**

Siirde, Enno; Pikkov, Lui; Veiderma, Mihkel; Vilbok, Heinrich; Köstner, Ado; Raukas, Maie; Nirk, Tiit; Kann, Jüri; Aarna, Agu; Urov, Kaarli; **Mölder, Leevi**; Christjanson, Peep; Pappel, Kaie; Veskimäe, Helgi; Munter, Rein; Kaps, Tiit; Riistop, Märt 1986 [https://www.ester.ee/record=b1242197\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242197*est)

### **Laboratoorseid töid õppeaines "Ekspluatatsioonimaterjalid" : [autoekspluatatsiooniinseneride eriala üliõpilastele]**

1978 [https://www.ester.ee/record=b1490283\\*est](https://www.ester.ee/record=b1490283*est)

### **Lühike ülevaade A. Aarna teaduslikust, pedagoogilisest ja ühiskondlikust tegevusest**

Краткий очерк научной, педагогической и общественной деятельности А. Аарна

**Mölder, Leevi** Agu Aarna publikatsioonid 1947-1975 = Агу Аарна : публикации 1947-1975 1975 / lk. 7-11 c. 12-16 [https://www.ester.ee/record=b1309648\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309648*est)

### **Miks kehv bensiin ummistab karburaatoridüüsid?**

**Mölder, Leevi** Autoleht 1994 / 2 (20), lk. 11

### **Milline peaks olema Eesti õlipoliitika?**

**Mölder, Leevi** Eesti Keemia Selts 75 1994 / lk. 46-50: ill [https://www.ester.ee/record=b1065478\\*est](https://www.ester.ee/record=b1065478*est)

### **Mis on bensiin A-92 või AI-92?**

**Mölder, Leevi** Autoleht 1994 / 5(23), lk. 11

### **Mis vahe on pliivabal bensiinil 95 ja 95E?**

**Mölder, Leevi** Sõnumileht 1996 / 18. mai, lk. 15 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1846531\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1846531*est)

### **Mitmevõistleja : [Urmas Raude võistlustöö orgaanilises keemias]**

**Mölder, Leevi** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1982 / lk. 3 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*es](https://www.ester.ee/record=b1254708*es) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3a58aff2-c57b-4a05-a292-2b858dc14c1f>

### **Mootorikütuste ja määrdeainete omadusi : loengu abimaterjal õppeaines "Ekspluatatsioonimaterjalid"**

1981 [https://www.ester.ee/record=b1314737\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314737*est)

### **Mõnede fenoolide molekulaarkomplekside omadustest ja nende kasutamisest põlevkiviõli lahutamisel**

**Mölder, Leevi** 1962 [http://www.ester.ee/record=b2194921\\*est](http://www.ester.ee/record=b2194921*est)

### **Nafta ujuvus merevees**

**Mölder, Leevi** Keskkonnatehnika 2006 / 4, lk. 7-8 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1019235\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1019235*est)

### **45. keemiaolümpiaad**

**Mölder, Leevi** 1998 [https://www.ester.ee/record=b4129932\\*est](https://www.ester.ee/record=b4129932*est)

### **New quality specifications for liquid fuels in Estonia**

**Mölder, Leevi** 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 97

#### **Nitroization of 5-methylresorcinol and 2,5-dimethylresorcinol**

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; Tiikma, Laine; **Sidoruk, Jelena** Russian journal of applied chemistry 1996 / 8, part 2, p. 1159-1162

#### **Nähtamus ja olemus : [Järelsõna S. Spauszuse raamatule "Retk orgaanilise keemia maailma"]**

Retk orgaanilise keemia maailma 1975 / lk. 266-269 [https://www.ester.ee/record=b1224287\\*est](https://www.ester.ee/record=b1224287*est)

#### **Paul Kogerman - põlevkivikeemia rajaja Eestis**

**Mölder, Leevi** Paul Nikolai Kogermani 100. sünniaastapäevale pühendatud mälestuskonverentsi ettekanded 5. detsembril 1991 1991 / lk. 10-12

#### **Paul Kogerman ja Karl Luts**

**Mölder, Leevi** Insenerikultuur Eestis. 1 1992 / lk. 103-110 [https://www.ester.ee/record=b1063622\\*est](https://www.ester.ee/record=b1063622*est)

#### **Pettuseskeem leidub iga kütuseliigi jaoks : [L.Mölderi kommentaaridega kütuse kvaliteedi ja selle lisandite kohta]**

Lepassalu, Virkko; **Mölder, Leevi** Äripäev 2001 / 14. detsembril, lk. 6-7 <https://www.aripaev.ee/uudised/2001/12/13/peetuseskeem-leidub-iga-kutuseliigi-jaoks>

#### **Physical and chemical properties of shale oil**

Aarna, Agu; Kaps, Tiit; **Mölder, Leevi** 1968 [https://www.ester.ee/record=b1345191\\*est](https://www.ester.ee/record=b1345191*est)

#### **Professor Agu Aarna saanuks 80 : ettekanne TTÜ nõukogu pidulikul istungil 11. oktoobril 1995 TTÜ aulas**

**Mölder, Leevi** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1995 1996 / lk. 179-184

#### **Professor Hugo Raudsepa 90. sünniaastapäevaks**

**Mölder, Leevi** Tehnika ja Tootmine 1990 / lk. 27: ill

#### **Professor Leevi Mölderi kõne rektor Agu Aarna rinnakuju avamisel [17. sept. 1998]**

**Mölder, Leevi** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1998 1999 / lk. 23

#### **Professor Leevi Möldri ettekanne "Professor Agu Aarna saanuks 80"**

**Mölder, Leevi** Professor Agu Aarna 80. sünniaastapäeva tähistamise mälestusistung 11. oktoobril 1995 TTÜ aulas 1996 / lk. 7-13

#### **Põlevkiviteadus kui Eesti põlevkivikeemiatööstuse alus**

**Mölder, Leevi**; Jefimov, Viktor; **Urov, Kaarli** Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtteid 1996 / lk. 269 [https://www.ester.ee/record=b1052731\\*est](https://www.ester.ee/record=b1052731*est)

#### **Põlevkiviõlide binaarsete segude viskoossus**

**Mölder, Leevi**; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine XXV Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 25th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1999 / lk. 109-110

#### **Päevakorras populaarteadus (vastused küsimustele)**

**Mölder, Leevi** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1982 / lk. 4 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c9859654-cac7-4a24-8694-d9a68bcce31c>

#### **RAS Kiviteri vete defenoolimisüksuse töö parandamise uuring**

**Mölder, Leevi**; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 89

#### **Resortsinoolirea ühendite ekstrahatsioon ja kristallisatsioon = Extraction and crystallization of resorcinol derivatives**

**Tamvelius, Hindrek**; **Mölder, Leevi** XVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 17th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1996 / lk. 199-200 [https://www.ester.ee/record=b1070511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1070511*est)

#### **Resources of water-soluble alkylresorcinols in the oil fractions and retort water formed by processing oil shale in generators of high unit capacity**

**Tiikma, Laine**; **Mölder, Leevi**; **Tamvelius, Hindrek** Горючие сланцы 1991 / 4, с. 350-354

#### **100 aastat Paul Kogermani sünnist**

**Mölder, Leevi** Tehnika ja Tootmine 1991 / lk. 42-43

#### **75 aastat Agu Aarna sünnist : (1915-1989)**

**Mölder, Leevi** Eesti Teaduste Akadeemia Toimetised. Keemia 1990 / lk. 273-275

#### **Selektiivne kolorimeetriline meetod resortsinoolirea fenoolide määramiseks**

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Sidoruk, Jelena**; Tiikma, Laine Eesti Teaduste Akadeemia Toimetised. Keemia 1994 / 3, lk. 91-97: ill

#### **Solkkütus tekib oskamatus segamisest : [Leevi Mölder'i kommentaaridega]**

Neudorf, Raigo; **Mölder, Leevi** Eesti Päevaleht 2001 / 20. okt., lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/50810564/solkkutus-tekib-oskamatus-segamisest>

#### **Sulphur compounds in a hydraulic ash discharge unit**

**Mölder, Leevi**; Elenurm, Alfred; **Tamvelius, Hindrek** 24th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1998 / p. 48

#### **Sulphur compounds in a hydraulic ash-disposal system**

**Mölder, Leevi**; Elenurm, Alfred; **Tamvelius, Hindrek** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1995 / 2/3, p. 207-211: ill

#### **Surume kätt: /A. Aarna**

**Mölder, Leevi** Öhtuleht 1975 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

#### **Synthesis of nitroso derivatives of alkylresorcinols originated from oil shale**

Johannes, Ille; Tiikma, Laine; **Mölder, Leevi**; **Paukku, Jelena** Oil shale 1996 / 1, p. 21-27: ill

#### **Tasakaalu arvutamises süsteemides "ester-alkohol-vesi"**

**Bluman, E.**; **Mölder, Leevi** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 92 [https://www.ester.ee/record=b2449987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2449987*est)

#### **Teadus ja unelm : [TTÜs 3.10.2013 Leevi Mölder'i peetud viimase loengu tekst]**

**Mölder, Leevi**; Mölder, Maila 2018 [https://www.ester.ee/record=b5191724\\*est](https://www.ester.ee/record=b5191724*est)

#### **Tempera ja ahjukütus**

**Mölder, Leevi** Eesti Päevaleht 1997 / 10. okt., Ärioleht, lk. 2

#### **Test method for the total content of non-volatile phenols in wastewater**

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Tiikma, Laine** Oil shale 1998 / 3, p. 232-238

#### **Transformation of sulphur compounds in a hydraulic ash-discharge unit**

**Mölder, Leevi**; Elenurm, Alfred; **Tamvelius, Hindrek** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1998 / 1, p. 3-10: ill

#### **Tähtsamate keemiasaaduste tehnoloogia**

**Mölder, Leevi**; **Veiderma, Mihkel** 1970 [https://www.ester.ee/record=b1343688\\*est](https://www.ester.ee/record=b1343688*est)

#### **Uus meetod põlevkivifenoolide määramiseks vees**

Johannes, Ille; **Mölder, Leevi**; **Paukku, Jelena**; Tiikma, Laine XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 30-31

#### **Uus (vana) kord : [bensiniaktsiisi arvestamisest : vastukaja P.Pruunsilla artiklile PM 6.02]**

**Mölder, Leevi**; Pruunsild, Parvel Postimees 2003 / 12. veebr., lk. 13

#### **Uus vedelkütuste kvaliteedinõuete süsteem Eestis**

**Mölder, Leevi** XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 88

#### **Vabadus kui valik, vabadus kui vastutus, vabadus kui kohustus, vabadus kui missioon**

**Mölder, Leevi** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1998 1999 / lk. 187-192

#### **Vabadus kui valik, vabadus kui vastutus, vabadus kui kohustus, vabadus kui missioon : [kõne aulas Eesti Vabariigi 80. aastapäeva aktusel]**

**Mölder, Leevi** Tehnikaülikool 1998 / 9. märts, lk. 4-6: ill

#### **Vedelkütuste kvaliteedinõuded**

**Mölder, Leevi** Riigi Teataja 1996 / 75, 29. okt., lk. 2229-2247

#### **Veel Eesti bensiinist : [vastukaja L.Möldri art. "Kas põlevkivist on mõtet toota autobensiini" ajal. "Rahva Hääl", 1991, 20. det.]**

**Õpik, Ilmar**; **Mölder, Leevi** Rahva Hääl 1992 / 23. jaan

#### **Veel kord Eesti õlipoliitikast**



**Mölder, Leevi** Rahva Hääl 1993 / 5.juuli, lk. 6: ill

**Vene-eesti keemia sõnaraamat = Русско-эстонский химический словарь**

1982 [https://www.ester.ee/record=b1262249\\*est](https://www.ester.ee/record=b1262249*est)

**What should the Estonian oil strategy be like?**

**Mölder, Leevi** Estonian-Finnish Energy Seminar, Tallinn, Sept. 23-24, 1993 1994 / p. 21-24: ill

**Viscosity and stability of distillate petroleum oil - residual petroleum oil and distillate petroleum oil - shale oil binary blends**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine** Oil shale 1999 / 3, p. 239-248 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1001798\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1001798*est)

**Viscosity of shale oil binary blends**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine; Tshuryumova, T.** Oil shale 1999 / 1, p. 42-50: ill

[https://artiklid.elnet.ee/record=b1000611\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1000611*est)

**Viscosity of shale oil originated distillate oil - residual petroleum oil binary blends**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine** Oil shale 1999 / 2, p. 133-140 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1001548\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1001548*est)

**Viscosity of SHC process shale oil binary blends**

**Mölder, Leevi; Loit, M.; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine** Oil shale 1999 / 4, p. 359-368: ill

[https://artiklid.elnet.ee/record=b1002754\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1002754*est)

**Viscosity, stability and compatibility of shale oil distillates**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine; Tshuryumova, T.** Oil shale 1998 / 4, p. 391-397

**Viscosity, stability and compatibility of shale oil distillates**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine; Tshuryumova, T.** 24th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1998 / p. 48

**Väavliühendid hüdrotuhaeraldussüsteemis**

**Mölder, Leevi; Elenurm, Alfred; Tamvelius, Hindrek** XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 92-94

**Väavliühendite transformeerumine hüdraulilises tuhaeraldussüsteemis**

**Mölder, Leevi; Elenurm, Alfred; Rohtla, Ilme; Tamvelius, Hindrek** XXV Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 25th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1999 / lk. 107-108

**Õlajuht**

**Mölder, Leevi** [S.a.]

**Ühistransport teelahkmel : [kokkuvõte Mall Villemi, Juhan Laugise, Leevi Mölderi jt. sõnavõttudest Tallinna linnavalitsuse korraldatud seminaril]**

Liiva, Kaido; **Villemi, Ene-Mall; Laugis, Juhan; Mölder, Leevi** Sõitja 2000 / märts, lk. 10-11, 14

[https://artiklid.elnet.ee/record=b1003956\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1003956*est)

**ÜRO põlevkivisümpoosion tõi TPLsse uue aula ja suure sõõmu värsket õhku**

**Mölder, Leevi** Mente et Manu 2018 / lk. 66-67 : fot <https://www.ttu.ee/?id=16836> [http://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](http://www.ester.ee/record=b1242496*est)

[https://artiklid.elnet.ee/record=b2836063\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2836063*est)

**A. Аарна - 60 лет**

**Mölder, Leevi** Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР

1975 / с. 3 [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

**Альфа и омега : краткий справочник**

1988 [https://www.ester.ee/record=b1224390\\*est](https://www.ester.ee/record=b1224390*est)

**Взаимодействие компонентов сланцевой смолы. 1. Взаимодействие в бинарных системах**

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga; Ebber, Arkadi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1983 / с. 103-108 : табл

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*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)

**Взаимосвязь физико-химических характеристик органических соединений с их термодинамическими коэффициентами активности в фенолах**

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / lk. 305-306  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/19218/view?page=1&p=separate&tool=info&view=0.0.2465.3986>

**Взаимосвязь физико-химических характеристик органических соединений с их термодинамическими коэффициентами активности в фенолах**

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / с. 34-35 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/19218/view?page=1&p=separate&tool=info>

**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)

**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 бутилацетата в кислой водной среде**

**Mölder, Leevi; Johannes, Ille; Tiikma, Laine** Журнал прикладной химии 1997 / 12, с. 2068-2071: ил

**Домовой : химия для всех**

**Kann, Jüri; Kogerman, Aili; Mölder, Leevi; Vassiljeva, N.** 1991

**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 межфазового распределения и термодинамические свойства разбавленных растворов некоторых гидроксил-содержащих соединений : автореферат ... кандидата химических наук (02.00.03 ; 02.00.04)**

**Ignat, Aare** 1987 [http://www.ester.ee/record=b1241509\\*est](http://www.ester.ee/record=b1241509*est)

**Закономерности распределения алкилрезорцинов**

**Mölder, Leevi; Tiikma, Laine; Kuslapuu, H.; Raude, Urmas** Oil Shale = Горючие Сланцы 1984 / с. 99-103 : табл  
[https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*est)

**Закономерности распределения алкилрезорцинов при экстракции их из сланцевой смольной воды смешанным экстрагентом. Сообщ. 2**

**Tiikma, Laine; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Свойства растворов кислород- и хлорсодержащих органических соединений 1985 / с. 59-69

**Закономерности селективной экстракции одноатомных фенолов из сланцевых смольных вод**

**Mölder, Leevi; Tiikma, Laine** Горючие сланцы 1990 / 1, с. 76-86: ил

**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 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 : 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>

**Изучение состава фенолов содового раствора**

**Mölder, Leevi; Suurpere, Aime; Tanner, Jüri** Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 55-66 : 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>



**Изучение экстракции фенолов из сланцевых подсмольных вод последовательно двумя полярными растворителями : сообщение 1**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 87-100 : 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>

**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 : 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>

**Использование газовой хроматографии для определения термодинамических свойств растворов**

**Mölder, Leevi; Arro, Marje; Metliitskaja, Olga; Ebber, Arkadi** Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 2 : тезисы докладов 1982 / с. 166

[https://www.ester.ee/record=b1265289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1265289*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 некоторых макроскопических явлений для исследования физико-химических процессов в ассоциированных растворах неэлектролитов**

**Mölder, Leevi; Arro, Jaak; Tamvelius, Hindrek** Тезисы докладов V Всесоюзной Менделеевской дискуссии по проблеме

"Специфичность и чувствительность методов исследования растворов и возможности сопоставления их результатов", 10-12 окт. 1978 г. 1978 / с. 16-17

**Использование теории регулярных растворов для описания распределения двухатомных фенолов**

**Aarna, Agu; Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Физико-химический анализ жидких систем : тезисы докладов пятого совещания, 5-7 июня 1973 г 1973 / с. 329-330

**Использование теории регулярных растворов для описания распределения фенолов и ароматических аминов между фазами воды и органического растворителя**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1972 / с. 204-212 : илл., таб [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

<https://www.etera.ee/zoom/20660/view?page=1&p=separate&tool=info>

**Испытание способа непрерывной экстракции водорастворимых алкилрезорцинов из фракции сланцевого дистиллятного мазута**

**Purre, Tiit; Hallik, E.; Mölder, Leevi; Tiikma, Laine** Горючие сланцы : информационная серия I 1982 / с. 12-17 : илл., таб

[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**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 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 ассоциации фенолов в неполярных растворителях : сообщение I**

**Mölder, Leevi; Suurpere, Aime** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / с. 14-20 : таб [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/12184/view?page=1&p=separate&tool=info>

**Исследование ассоциации фенолов в неполярных растворителях : сообщение III**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Suurpere, Aime** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / с. 210-215 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование ассоциации фенолов в неполярных растворителях : сообщение II**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Suurpere, Aime** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / с.101-109 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование взаимодействия некоторых фенолов с кетонами**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria =

Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1964 / кн. 10-14 ; 2 таб  
[https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

**Исследование взаимодействия полярных веществ в органических растворах**

**Mölder, Leevi** Теория растворов : труды Второй Всесоюзной конференции по теории растворов (29 ноября - 4 декабря 1968 г.) 1971 / с. 334-338 : таб [https://www.ester.ee/record=b2863541\\*est](https://www.ester.ee/record=b2863541*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 закономерностей и распределение смоляных фенолов между фазами содового раствора и органического растворителя**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Горючие сланцы : информационная серия I 1967 / с. 16-20 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**Исследование закономерностей межфазового распределения фенолов : автореферат ... кандидата химических наук (05.17.07)**

**Arro, Jaak** 1975 [https://www.ester.ee/record=b4524071\\*est](https://www.ester.ee/record=b4524071*est)

**Исследование закономерностей межфазового распределения фенолов : диссертация ... кандидата химических наук**

**Arro, Jaak** 1974 [https://www.ester.ee/record=b1736244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1736244*est)

**Исследование легкой фракции суммарных фенолов смольных вод**

**Madisson, E.; Lond, Heldur; Mölder, Leevi** Горючие сланцы : информационная серия I 1975 / с. 26-29 : табл  
[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**Исследование обесфеноливания сланцевой смолы водными растворами этаноламина : сообщение 1**

**Suurpere, Aime; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 105-116 : 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 обесфеноливания сланцевой смолы водными растворами этаноламина : сообщение 2**

**Suurpere, Aime; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 77-86 : 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 распределения алифатических спиртов между фазами воды и органического растворителя**

**Mark, Jüri; Mölder, Leevi** Технология органических веществ. 3 1970 / с. 115-123 : 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-b68afd951e1/>

**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 самоассоциации и гидротации фенолов в растворе CCl<sub>4</sub>, насыщенной водой**

**Aarna, Agu; Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 183-189 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование свойств молекулярных комплексов некоторых фенолов и их применения при разделении сланцевой смолы : автореферат ... кандидата технических наук**

**Mölder, Leevi** 1963 [http://www.ester.ee/record=b1530381\\*est](http://www.ester.ee/record=b1530381*est)

**Исследование статистики межфазового распределения фенолов и экстракции их из сланцевой подсмольной воды : автореферат ... кандидата технических наук (05.346)**

**Tamvelius, Hindrek** 1970 [http://www.ester.ee/record=b1398004\\*est](http://www.ester.ee/record=b1398004*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-b68afd951e1/>

**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-b68afd951e1/>

#### **К вопросу адсорбции в газохроматографической колонке**

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1982 / 296-298 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

#### **Кинетика образования тройного комплекса кобальта с 4-нитрозо-2,5-диметилрезозином и додецикломином**

**Mölder, Leevi; Johannes, Ille** Eesti Teaduste Akadeemia Toimetised. Keemia 1990 / 4, с. 227-234: ил

#### **Кинетика окисления сернистых соединений, содержащихся в твердом остатке термической переработки эстонских сланцев**

**Mölder, Leevi; Rohla, Ilme; Tamvelius, Hindrek; Elenurm, Alfred** Химия твердого топлива 1999 / 5, с. 66-72

#### **Корреляция кривых распределения алкилрезоринов при экстракции их смешанным экстрагентом**

**Tiikma, Laine; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Oil Shale = Горючие Сланцы 1985 / с. 201-205 : табл  
[https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*est)

#### **Корреляция предельных коэффициентов активности неэлектролитов с их свойствами**

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / lk. 196-200  
[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>

#### **Корреляция предельных коэффициентов активности сложных эфиров и кетонов с характеристиками растворителей**

**Makitra, R.G.; Mölder, Leevi; Pirig, J.N.; Ebber, Arkadi** Украинский химический журнал 1983 / с. 367-372 : табл  
[https://www.ester.ee/record=b1806971\\*est](https://www.ester.ee/record=b1806971*est)

#### **Коэффициенты активности алкилрезорцинов в ароматических углеводородах**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1985 / с. 1404-1405 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### **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>

#### **Кристаллизация алкилрезорцинов из смешанных органических и водоорганических растворителей**

**Zabellevitš, Igor; Mölder, Leevi** Oil Shale = Горючие Сланцы 1984 / с. 420-425 : табл [https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*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 кристаллизации алкилрезорцинов**

**Zabellevitš, Igor; Mölder, Leevi** Свойства растворов кислород- и хлорсодержащих органических соединений 1985 / с. 11-22

#### **Некоторые закономерности распределения органических веществ между фазами воды и смесью органических растворителей**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Журнал физической химии 1972 / с. 1884 [https://www.ester.ee/record=b2026886\\*est](https://www.ester.ee/record=b2026886*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 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>

#### **Некоторые новые представления о свойствах сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Siimer, Enn** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1966 / lk. 423-428  
[https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

#### **Некоторые проблемы организации производственной практики на химико-технологических специальностях**

**Mölder, Leevi** Тезисы докладов второго научно-методического совещания-семинара по вопросам высшего химического образования (15-16 мая 1979 г.) 1979 / с. 115-117 [https://www.ester.ee/record=b1319822\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319822*est)

**Некоторые проблемы физико-химического анализа двойных жидких систем, один компонент которых склонен к самоассоциации**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1984 / с. 175-180 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/18879/view?page=1&p=separate&tool=info>

**Некоторые проблемы ФХА систем с одним ассоциированным компонентом**

**Mölder, Leevi** VI Всесоюзное совещание по физико-химическому анализу : Киев, 22-24 ноября 1983 г. : тезисы докладов 1983 / с. 17 [https://www.ester.ee/record=b4433391\\*est](https://www.ester.ee/record=b4433391*est)

**Некоторые проблемы экстракции алкилрезорцинов из фенольной воды**

**Mölder, Leevi; Kuslapuu, H.; 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. 78-79 [https://www.ester.ee/record=b1313909\\*est](https://www.ester.ee/record=b1313909*est)

**Нитрозирование 5-метилрезорцина и 2,5-диметилрезорцина**

**Johannes, Ille; Mölder, Leevi; Tiikma, Laine; Sidoruk, Jelena** Журнал прикладной химии 1995 / 8, с. 1328-1332

**О зависимости предельных коэффициентов активности полярных соединений от состава смешанного экстрагента**

**Mölder, Leevi; Arro, Jaak** Тезисы докладов Второго Украинского республиканского совещания по физико-химическому анализу (26-28 сентября 1978 г.) 1978 / с. 30

**О молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение 1)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 304-316 : 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 молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение 2)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 317-323 : 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 молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение III)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 15-20  
[https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

**О молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение IV)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 21-27  
[https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

**О молекулярных соединениях щавелевой кислоты с некоторыми фенолами**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 3-13  
[https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

**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 синергизме при экстракции фенолов смешанным экстрагентом, один компонент которого склонен к самоассоциации**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Arro, Jaak** Технология органических веществ. 7 1975 / с. 19-27  
[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>

**О составе монофенольной части фенолов содового раствора**

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

**О термическом крекинге фенолов сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 59-65 : илл  
[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>

**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>



#### **Обесфеноливание сланцевой смолы водными растворами**

**Altosaar, Heiti; Mölder, Leevi** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 171 [https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est)  
<http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

#### **Определение изомерных крезолов и нафтолов в их смесях**

**Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 29-33 [https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

#### **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;** Тікерпи, М. 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 компонентов параметра растворимости полярных неэлектролитов**

**Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi** VI Всесоюзное совещание по физико-химическому анализу : Киев, 22-24 ноября 1983 г. : тезисы докладов 1983 / с. 17-18 [https://www.ester.ee/record=b4433391\\*est](https://www.ester.ee/record=b4433391*est)

#### **Определение констант образования Н-связи между фенолами и сложными эфирами по данным равновесия жидкость-жидкость**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 22-26 : табл [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

#### **Определение констант образования Н-связи по данным равновесия жидкость-жидкость**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Физико-химический анализ жидких систем : Тезисы докладов пятого совещания 5-7 июня 1973 г. 1973 / с. 239

#### **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 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; Metlikskaja, Olga** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 3-11

#### **Определение ориентационного и индукционного компонентов параметра растворимости полярных соединений без Н-связи**

**Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1982 / с. 1979-1983 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

#### **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 парциальных избыточных функций растворов неэлектролитов методом ГЖХ**

**Metlikskaja, Olga; Mölder, Leevi** VI Всесоюзное совещание по физико-химическому анализу : Киев, 22-24 ноября 1983 г. : тезисы докладов 1983 / с. 18 [https://www.ester.ee/record=b4433391\\*est](https://www.ester.ee/record=b4433391*est)

#### **Определение предельных коэффициентов активности сложных эфиров в неполярных растворителях**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1978 / с. 1359-1363 : ил [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 содержания водорастворимых соединений в смолах термической переработки твердых топлив**  
Mölder, Leevi; Purre, Tiit; Arro, Jaak; Hallik, J.V. Химия твердого топлива 1980 / с. 73-77 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1261453\\*est](https://www.ester.ee/record=b1261453*est)

#### Органическая химия и технология

Silland, Harald; Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga; Arro, Marje; Ignat, Aare; Tamvelius, Hindrek; Zabellevitš, Igor; Tjurin, V.P.; Viikna, Anti; Mikkal, Maret-Elo; Einborn, Illi; Tiikma, Laine; Purre, T.; Hallik, E. 1983 [https://www.ester.ee/record=b1294629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294629*est)

#### Органическая химия и технология

Kreen, Malle; Ebber, Arkadi; Zabellevitš, Igor; Mölder, Leevi; Mikkal, Maret-Elo; Einborn, Illi; Suurpere, Aime; Tamvelius, Hindrek; Metlitskaja, Olga; Kirjanen, E.; Tiikma, Laine; Ignat, Aare; Viikna, Anti; Nekraševitš, I.A.; Esvald, T.; Järving, V.; Tsarkov, A.V. 1985 [https://www.ester.ee/record=b1245739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1245739*est)

#### Повышение сохраняемости лит-проявителей

Uarova, R.; Sterlikov, V.; Mölder, Leevi; Viikna, Anti Полиграфия : производственно-технический журнал 1983 / с. 37-38

#### Поздравляем : А.Аарна

Mölder, Leevi Вечерний Курьер 1975 / с. 2 [https://www.ester.ee/record=b1073205\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073205*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 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

#### Получение концентрата 5-метилрезорцина методом экстракции

Arro, Jaak; Zabellevitš, 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)

#### Попытка установления схемы ассоциации спиртов методы ИК-спектроскопии

Mölder, Leevi; Viikna, Anti Тезисы докладов V Всесоюзной Менделеевской дискуссии по проблеме "Специфичность и чувствительность методов исследования растворов и возможности сопоставления их результатов", 10-12 окт. 1978 г. 1978 / с. 222-223

#### 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)

#### Предсказание коэффициентов распределения в системах с образованием в органической фазе водородной связи между растворителем и распределяемым веществом

Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1973 / с. 26-30 : илл [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/20661/view?page=32&p=separate&tool=info&view=0.325.2307.3585>

#### Применение модифицированной теории регулярных растворов для описания растворов неэлектролитов с полярными компонентами без Н-связи

Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi Восьмая Всесоюзная конференция по калориметрии и химической термодинамике, 25-27 сентября 1979 г. : тезисы докладов 1979 / с. 244 [https://www.ester.ee/record=b2681013\\*est](https://www.ester.ee/record=b2681013*est)

#### 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>

#### Проблемы физико-химического анализа нефтяных остатков с высоким содержанием гетероатомных соединений

Arro, Jaak; Mölder, Leevi Химический состав нефтей и нефтепродуктов : тезисы докладов всесоюзной конференции, Тбилиси, 1-5 окт. 1984 г. 1984 / с. 23-24 [https://www.ester.ee/record=b2819770\\*est](https://www.ester.ee/record=b2819770*est)



**Программа и вопросы для самоконтроля по дисциплине "Основы охраны окружающей среды" : для студентов специальностей 0834, 0902, 1007, 1011**

1984 [https://www.ester.ee/record=b3539261\\*est](https://www.ester.ee/record=b3539261*est)

**Равновесие жидкость-жидкость при распределении фенолов между фазами воды и органического растворителя**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Журнал физической химии 1972 / с. 808 [https://www.ester.ee/record=b2026886\\*est](https://www.ester.ee/record=b2026886*est)

**Разделение параметра растворимости на составляющие и определение коэффициентов активности самоассоциирующихся веществ по данным распределения между двумя жидкими фазами**

**Aarna, Agu; Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 115-122 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**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 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 суммарного параметра растворимости полярных растворителей без Н-связи на дисперсионную, ориентационную и индукционную составляющие**

**Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1981 / с. 39-43 : ил

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Распределение фенолов между фазами воды и смешаного экстрагента, один компонент которого склонен к самоассоциации**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Физико-химический анализ жидких систем : Тезисы докладов пятого совещания 5-7 июня 1973 г. 1973 / с. 240-241

**Растворимость алкилрезорцинов в ароматических углеводородах**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1985 / с. 1401-1403 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Растворимость резорцинов в ароматических углеводородах**

**Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1982 / с. 2608-2610 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**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 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 содержания экстрагируемых соединений в жидких объектах по данным многоступенчатой перекрестной экстракции**

**Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1981 / с. 298-301

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Расчет содержания экстрагируемых соединений по данным многоступенчатой экстракции**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek; Ebber, Arkadi** Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 2 : тезисы докладов 1982 / с. 167 [https://www.ester.ee/record=b1265289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1265289*est)

**Самоассоциация алифатических спиртов в CCl<sub>4</sub>**

**Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Межмолекулярное взаимодействие и конформации молекул : тезисы докладов III всесоюзного симпозиума (2-6 марта 1976 г., Пущино) 1976 / с. 84-85 [https://www.ester.ee/record=b3879789\\*est](https://www.ester.ee/record=b3879789*est)

**Самоассоциация алифатических спиртов в CCl<sub>4</sub> : 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 CCl<sub>4</sub> : 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 в CCl<sub>4</sub> : сообщение III**

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1976 / с. 3-9 : 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)

### **Самоассоциация фенолов и ее влияние на равновесие жидкость-жидкость (на примере процессов переработки горючих сланцев) : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.07)**

**Suurpere, Aime** 1972 [http://www.ester.ee/record=b1335027\\*est](http://www.ester.ee/record=b1335027*est)

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

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

### **Селективная экстракция одноатомных фенолов из сланцевых смольных вод бензиновой фракцией**

**Tiikma, Laine; Mölder, Leevi** Горючие сланцы 1991 / 2, с. 148-157

### **Сернистые соединения в системах гидрозолаудаления предприятий полукоксования сланца-кукерсита**

**Mölder, Leevi; Elenurm, Alfred; Rohla, Ilme** Сборник тезисов докладов : VII конференция по химии и технологии твердого топлива России и стран СНГ, 20-22 ноября 1996 г 1996 / с. 57-58

### **Сернистые соединения в системе гидрозолаудаления установок переработки сланцев**

**Mölder, Leevi; Elenurm, Alfred; Tamvelius, Hindrek** Химия твердого топлива 1998 / 1, с. 105-110: ил

### **Сланцевые алкилрезорцины - перспективное сырье для получения биоантиоксидантов**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** "Биоантиоксидант", всесоюзное совещание. Тезисы всесоюзного совещания "Биоантиоксидант", 16-18 мая 1983 г. 1983 / с. 96-97

### **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 конденсации и азеотропной отгонки воды для определения фенолов в смольной воде**

**Tiikma, Laine; Mölder, Leevi** Сланцевая промышленность 1990 / 11, с. 12-14

### **Схема самоассоциации спиртов в CCl<sub>4</sub>**

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Физико-химический анализ жидких систем : тезисы докладов пятого совещания, 5-7 июня 1973 г 1973 / с. 37

### **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>

### **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)

### **Термодинамические свойства растворов фенолов**

**Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga** III Всесоюзная конференция по термодинамике органических соединений, 17-19 ноября 1982 г. : Тезисы докладов 1982 / с. 179

### **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)

#### **Физико-химические свойства сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Kaps, Tiit; Mölder, Leevi** Симпозиум ООН по разработке и использованию горючих сланцев, август 26 - сентября 4, Таллин, СССР 1968 г. : [список участников симпозиума] = United Nations Organization Symposium on the Development & Utilization of Oil Shale Resources, August 26 - Sept. 4, Tallinn, USSR 1968 : [list of participants] 1968 / с. 20 [https://www.ester.ee/record=b1765843\\*est](https://www.ester.ee/record=b1765843*est)

#### **Химия и химическая переработка жидких сланцевых продуктов. (Секция по перегонке, очистке, сжиганию и использованию побочных продуктов)**

**Mölder, Leevi** Горючие сланцы : информационная серия I 1969 / с. 14-16 [https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

#### **Хуго Раудсепп 75 лет**

**Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 323-324 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/18571/view?page=1&p=separate&tool=info>

#### **Хуго Тынисович Раудсепп**

**Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1976 / с. 175 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/18645/view?page=1&p=separate&tool=info>

#### **Экспериментальная проверка модели кристаллизации сланцевых алкилрезорцинов**

Забеллевич И.В.; **Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Горючие сланцы 1990 / 2, с. 139-147: ил

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

Purre, T.; **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 сланцевых смольных вод в опытном экстракторе**

**Mölder, Leevi; Tiikma, Laine** Сланцевая промышленность : информационная серия I 1984 / с. 8-11 [https://www.ester.ee/record=b1889272\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889272*est)

#### **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 промышленных дистиллятов сланцевой смолы**

**Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Сланцевая промышленность 1991 / 11, с. 5-9

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

**Mölder, Leevi; Purre, T.; Tiikma, Laine; Hallik, E.** Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 93-102

#### **Экстракция водорастворимых фенолов из фракций смолы сланца-кукерсита**

**Mölder, Leevi; Purre, Tiit; Tamvelius, Hindrek**; Hallik, E. Химия твердого топлива 1981 / с. 76-81 : табл [https://www.ester.ee/record=b1261453\\*est](https://www.ester.ee/record=b1261453*est)

#### **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)

#### **Экстракция фенолов из содового раствора**

**Mölder, Leevi; Suurpere, Aime**; Bogdanova, Klavdia Сборник статей по химии и химической технологии. 16 1966 / с. 43-53 : 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>

#### **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>