

A study of sulfur compounds transformation during calcination of phosphate rock

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta; Trikkel, Andres Abstracts of the Hungarian Symposium on Thermal Analysis, Budapest, June 10-12, 1981 1981 / p. [?]

A study of the interaction of sulphur dioxide with natural phosphates

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta Thermal analysis : proceedings of the Sixth International Conference on Thermal Analysis, Bayreuth, Federal Republic of Germany, July 6-12, 1980 1980 / p. 148

Aatomi ehitus. Keemiline side : õppevahend

Arumeel, Edgar; Kallast, Vambola 1972 https://www.ester.ee/record=b1326769*est

About water pollution

Ott, Roman Man and environment : [Eesti NSV Teaduste Akadeemia keemia-, geoloogia ja bioloogiateaduste osakonna teadusliku konverentsi ettekanded 26.-27. nov. 1970] 1973 / p. 50-53 https://www.ester.ee/record=b1314529*est

Ametkondade äri Virumaa elanike arvel

Kallaste, T.; Hödrejäv, Helvi; Viitak, Anu Leninlik Lipp : EKP Kohtla-Järve Linnakomitee ja Rajoonikomitee, Kohtla-Järve Linna RSN ja Rajooni RSN häälekandja 1988 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1230683*est

Ametkondade äri Virumaa elanike arvel

Kallaste, T.; Hödrejäv, Helvi; Viitak, Anu Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1988 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1320792*est

Analüütiline keemia. 1, Programm, mahtanalüüs ja kontrollülesanded

1972 https://www.ester.ee/record=b1326383*est

Analüütilise keemia instrumentaalmeetodid : loengukonspekt ja praktilised tööd

Hödrejäv, Helvi 1975 https://www.ester.ee/record=b1309570*est

Analüütilise keemia instrumentaalmeetodid : metoodilised juhendid ja praktilised tööd

1980 https://www.ester.ee/record=b1245882*est

Analüütilise keemia instrumentaalmeetodid : õppevahend

Piksarv, Aina; Hödrejäv, Helvi; Vaarmann, Aini 1978 https://www.ester.ee/record=b1274774*est

Analüütilise keemia instrumentaalmeetodid : õppevahend

Piksarv, Aina; Hödrejäv, Helvi; Vaarmann, Aini 1978 https://www.ester.ee/record=b1274776*est

Analysis of urban snow - an excellent method for atmospheric pollutants monitoring

Hödrejäv, Helvi; Ott, Roman Fourth European Conference on Analytical Chemistry : Euroanalysis IV, Helsinki/Espoo, Finland, August 23-28 1981 : book of abstracts 1981 / lk. 280

Anorgaanilise keemia õpetamine vähendatud mahus

Ott, Roman Füüsika ja keemia õpetamise küsimusi kõrgkoolis. 1. [osa] 1977 / lk. 15-17 https://www.ester.ee/record=b1282582*est

Anorgaanilise keemia õpetamisest Budapesti Tehnikaülikoolis

Kallast, Vambola Füüsika ja keemia õpetamise küsimusi kõrgkoolis ; 1 1977 / lk. 22-24 : ill https://www.ester.ee/record=b1282582*est

Anwendung von Inhibitoren zum Schutz der Stahleinlegen der Leichtbetonen im Chloridhaltigen Medium

Schächter, Klára; Talimets, Ellen; Rohumägi, Ene; Lohonyai, Nándor Vorträge, Budapest, 11. -15. April, 1988, Korrosionswoche ; Wissenschaftlicher Verein für Maschinenbau 1988 / p. 24-27

Application of lead ISE potentiometry in the biomonitoring of sulphate

Kerm, Karin; Hödrejäv, Helvi; Vaarmann, Aini Bioelectroanalytical Symposium. October 6-8, 1986. Mätrafüred : summaries of papers 1986 / p. [?]

Autode korrosioonitõrjevahenditest

Talimets, Ellen Tehnika ja Tootmine 1987 / lk. 37-38 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Chemical interaction of copper sulfate with calcium dihydrophosphate

Viisimaa, Ludmilla; Vilbok, Heinrich XI. International Conference on Phosphorus Chemistry, Tallinn, USSR July 3-7, 1989 : abstracts of posters. II 1989 / [p. 93] https://www.ester.ee/record=b1209881*est

Dehydrations of Ca(H₂PO₄)₂ • H₂O and Mg(H₂PO₄)₂ • 2H₂O and their reactions with KCl, examined with simultaneous

TG, Dtg, DTA and EGA

Pöldme, Meeme; Tõnsuaadu, Kaia; Paulik, F.; Paulik, J.; Arnold, M. Journal of thermal analysis : an international forum for communications on thermal investigations 1979 / p. 479-488

Distribution of trace metals in the top layer of raised bog

Hödrejärv, Helvi; Ott, Roman; Saare, Leo Environmental contamination : 2nd International Conference [on Environmental Contamination], Amsterdam, September 1986 1986 / p. 175-177

Eesti Keemia Selts 70

Talimets, Ellen Tehnikaülikool : Tallinna Tehnikaülikooli ajaleht : ilmub 30. aprillist 1949 1989 / lk. 4

https://www.ester.ee/record=b1073051*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/399b6221-d3c2-4958-a752-446a9f4b5e2d>

Effect of water vapour upon thermal dehydration of Mg(H₂PO₄)₂ • 2H₂O

Pöldme, Meeme; Utsal, Kalju Journal of thermal analysis : an international forum for communications on thermal investigations 1989 / p. 1953-1958 : ill https://www.ester.ee/record=b1524801*est

Formation of liquid phase during heating calcium dihydrophosphate and phosphate rocks

Pöldme, Meeme Thermochemica acta : an international journal concerned with all aspects of thermoanalytical and calorimetric methods and their application to experimental chemistry, physics, biology and engineering 1985 / p. 641-644

https://www.ester.ee/record=b2623717*est

Harjutusi anorgaanilises keemias

1981 https://www.ester.ee/record=b1309999*est

Inhibitorhatás tanulmányozása Fe³⁺-ionok komplexképzők jelenlétében

Schächter, Klára; **Kallast, Vambola; Talimets, Ellen;** Lohonyai, Nándor II. Inhibitorok a korrózióvédelemben szeminárium : 1983. október 17-19., Csopak : [Előadásösszefoglalók] 1983 / o. 64

Interaction of the products of thermal dehydration of calcium dehydrogen phosphate with calcium fluoride on heating

Veiderma, Mihkel; Kaljuvee, Tiit; Pöldme, Meeme Abstracts of papers International Conference on Phosphorus Chemistry '79 : Halle (Saale), September 17 -21, 1979 1979 / p. 86-87

Investigation of LA/Ac colorimetric method for the determination of airborne fluorides

Luiga, Peeter; Liiv, Reet; **Ott, Roman** Journal of the Air Pollution Control Association: JAPCA ; the internat. journal of air pollution control and waste management 1972 / p. 409-416

Kalad ja setted ökoindikaatoritena

Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi; Paakspuu, V. Keskkonnakaitse : informatsiooniseeria 14 1983 / lk. 12-13

https://www.ester.ee/record=b1249123*est

Kaprolaktaami ja formaldehüüdi kondensatsiooniproducti uurimine terase korrosiooniinhibiitorina soolhappes

Karjus, K.; Kallast, Vambola XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 94 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Kasari delta vetest

Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi Matsalu loodusest 1984 / lk. 39-[49] : ill., tab https://www.ester.ee/record=b1764652*est

Keemia

Vilbok, Heinrich Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1971 / lk. 39-48 https://www.ester.ee/record=b1453035*est

Keemia

Vilbok, Heinrich Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1972 / lk. 39-48 https://www.ester.ee/record=b1453033*est

Keemia

Vilbok, Heinrich Kuidas õppida? : [artiklite kogumik] 1970 / lk. 44-53 https://www.ester.ee/record=b1453034*est

Keemia - kasutamata reserv

Aarna, Agu Tehnika ja Tootmine 1964 / lk. 4-5 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Keemia : metoodilised materjalid ja kontrollülesanded ettevalmistuskursustel õppijaile

1979 https://www.ester.ee/record=b1273830*est

Keemia : metoodilised materjalid ja kontrollülesanded ettevalmistusosakonnas ja -kursustel õppijaile

1983 https://www.ester.ee/record=b1261197*est

Keemia ja metallide töötlemine

Help, Kalju Tehnika ja Tootmine 1970 / 1, lk. 18-19 ; 2, lk. 77-78 https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Keemia programm ja metoodiline juhend ülesannete lahendamiseks TPI ettevalmistusosakonnale ja -kursustele

1976 https://www.ester.ee/record=b1287560*est

Keemia sisseastumiseksamite tulemustest : [TRÜ-sse ja TPI-sse 1979.a.]

Arumeel, Edgar; Kokk, Heino Nõukogude Õpetaja : Eesti NSV Riikliku Hariduskomitee ning Haridus- ja Teadustöötajate Ametiühingu Eesti Vabariikliku Komitee häälekandja 1980 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1237176*est <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=d&d=noukogudeopetaja19800301&e=-----et-25--1--tx-txIN%7ctxTI%7ctxAU%7ctxTA----->

Keemia õpetamise küsimusi mittekeemia erialade üliõpilastele

Veiderma, Mihkel; Arumeel, Edgar Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 23-28 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Keemia õpetamisest ja õppimisest

Vilbok, Heinrich Kuidas õppida? : abiks I kursuse üliõpilastele 1969 / lk. 84-94 https://www.ester.ee/record=b1348841*est

Keemia üldainena ja eriaina

Talimets, Ellen; Vilbok, Heinrich Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomollikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / lk. 4: foto https://www.ester.ee/record=b1254708*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/eaeae444-bb9c-48be-93ab-d38949cc9bdf>

Keemia ülesandeid sisseastumiseksamiks

1984 https://www.ester.ee/record=b1262448*est

Keemia ülesandeid sisseastumiseksamiks

1986 https://www.ester.ee/record=b1219070*est

Keemia ülesannete kogu

Ott, Roman; Piksarv, Aina; Talts, Erika 1983 https://www.ester.ee/record=b1186073*est

Keemia ülesannete kogu : [kõrgematele koolidele ja tehnikumidele]

Ott, Roman; Piksarv, Evald; Talts, Erika 1969 https://www.ester.ee/record=b1275187*est

Keemikud-analüütikud keskkonna kaitsel

Hödrejärvi, Helvi Tallinna Polütehnik 1984 / lk. [2] <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1d57a69a-61e6-4b8b-8ccf-0e01cdb1e712>

Keemikute päevaks

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Kallast, Vambola Tallinna Polütehnik 1969 / lk. 1 : fot https://www.ester.ee/record=b1254708*est

Keskkonnaanalüütika - analüütilise keemia sajandivanuse traditsiooni jätkaja

Hödrejärvi, Helvi Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 79-82 https://www.ester.ee/record=b1258828*est

Kirevapalgeline maapõueand

Veiderma, Mihkel Horisont 1978 / lk. 1-3 : ill https://www.ester.ee/record=b1072243*est <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69791>

Korrosionsbestandigkeit und Verschleissfestigkeit von Sinterlegierungen aus Titankarbid und Chromstahl

Schächter, Klára; Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob; Lohonyai, Nándor Korrosionswoche : Budapest, 11-15 April, 1988 : Vorträge = Corrosion Week : Lectures 1988 / S. 147-153

Kui saastunud on õhk Virumaal ja millised on tagajärjed? Ka seostest energeetikaga

Hödrejärvi, Helvi; Kallaste, T.; Viitak, Anu Rahva Hääl 1988 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072826*est

Kuidas õppida? : abiks I kursuse üliõpilastele

1969 https://www.ester.ee/record=b1348841*est https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Kuidas õppida? : [artiklite kogumik]

1970 https://www.ester.ee/record=b1453034*est

Kvalitatiivse poolmikroanalüüsi praktikumi juhend

1982 https://www.ester.ee/record=b1262250*est

Loodus ja keemia

Ott, Roman Keemia õpetamise aktuaalseid küsimusi üldisele keskharidusele üleminekul : metoodilised materjalid 1974 / lk. 56-59

https://www.ester.ee/record=b1315497*est

Loodus- ja keskkonnakaitse asulates

Aarna, Agu; Luiga, Peeter Õhtuleht 1986 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1072244*est

Looduslikest ökoindikaatoritest raskmetallide leviku määramisel Eestis

Hödrejärvi, Helvi; Ott, Roman Kaasaegse ökoloogia probleemid : ökoloogia ja ühiskond : vabariikliku IV ökoloogiakonverentsi teesid : Tartu, 23.-25. märts 1988. aastal = Проблемы современной экологии : экология и общество : тезисы республиканской IV экологической конференции, Тарту, 23 по 25 марта 1988 г. = Problems of contemporary ecology : ecology and society : abstracts of the republican IV conference in ecology : March, 23-25, 1988, Tartu 1988 / lk. 29-34 : ill https://www.ester.ee/record=b1221568*est

Maagaasi ratsionaalse kasutamise ülesanne rahvamajanduses

Help, Kalju Nõukogude Õpetaja : Eesti NSV Riikliku Hariduskomitee ning Haridus- ja Teadustöötajate Ametiühingu Eesti Vabariikliku Komitee häälekandja 1985 / lk. 3 <https://dea.digar.ee/page/noukogudeopetaja/1985/04/20/3>

Mahtanalüüs : praktiliste tööde metoodiline juhend

1977 https://www.ester.ee/record=b1284834*est

Mercury in aquatic ecosystem of the Baltic Sea

Ott, Roman Seminar on heavy metals: technological methods for the limitation of discharges (under the Convention on the Protection of the Marine Environment of the Baltic Sea Area): seminar proceedings : Kollokolle Congress Center, Værløse, Denmark : 4. to 7. June 1978. 1978 / p. 1-5

Metallide korrosioon ja korrosioonitõrje : õppevahend

Talimets, Ellen; Kallast, Vambola 1983 https://www.ester.ee/record=b1255960*est

Millest oleksin tahtnud rääkida haridusfoorumil

Veiderma, Mihkel Õpetajate Leht : ilmub 1930. aasta septembrist 1989 / lk. 3 https://www.ester.ee/record=b1072753*est
<https://dea.digar.ee/?a=d&d=opetajateleht19890527.1.3&e=-----et-25--1--txt-txln%7ctxtI%7ctxAU%7ctxTA----->

Monitoring of heavy metals in the coastal area

Hödrejärvi, Helvi; Ott, Roman Environmental contamination : 3rd international conference, Venice, September 1988 1988 / p. 541-543

Orgaaniliste ja kõrgmolekulaarsete ühendite keemia alused : [õppevahend mittekeemia erialadel]

Help, Kalju; Siirde, Aino; Piroja, Eduard 1984 https://www.ester.ee/record=b1191111*est

Pb ja Cd sisaldus Eesti NSV tööstuspiirkondade elanike veres ja juustes

Viitak, Anu; Kahn, Hubert; Vilks, A.; **Hödrejärvi, Helvi** Kaasaegse ökoloogia probleemid : ökoloogia ja ühiskond : vabariikliku IV ökoloogiakonverentsi teesid : Tartu, 23.-25. märts 1988. aastal = Проблемы современной экологии : экология и общество : тезисы республиканской IV экологической конференции, Тарту, 23 по 25 марта 1988 г. = Problems of contemporary ecology : ecology and society : abstracts of the republican IV conference in ecology : March, 23-25, 1988, Tartu 1988 / lk. 163-166 : tab https://www.ester.ee/record=b1221568*est

pH-метрическое титрование некоторых штаммов вируса X картофеля

Hödrejärvi, Ulrich; Hödrejärvi, Helvi Третья Всесоюзная конференция по аналитической химии : тезисы докладов : [в 2-х частях]. Ч. 1 1979 / с. 83-85 : ил https://www.ester.ee/record=b2633954*est

Porkohászati uton előállított TiC-acéltövezetek korrózióállóságának ásványi savakban

Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob; Schächter, Klára; **Talimets, Ellen;** Lohonyai, Nándor Korróziós figyelő 1987 / o. 110-114

Potentiometric study of the chloride tolerance of trees

Hödrejärvi, Helvi Ion-selective electrodes, 4 : fourth symposium held at Mátrafüred, Hungary, 8-12 October, 1984 1985 / p. 449-457 : ill https://www.ester.ee/record=b1831894*est

Potentiometric titration of phosphate ions in natural waters

Hödrejärvi, Helvi; Kerm, Karin; Vaarmann, Aini Ion-Selective Electrodes, 5 : proceedings of the Fifth Symposium held at Mátrafüred, Hungary, 9-13 October, 1988 1989 / p. 379-383

Potentiometric titration of phosphate-ions in natural waters

Hödrejärvi, Helvi; Kerm, Karin; Vaarmann, Aini Fifth Scientific Session on Ion-selective Electrodes : ... October 9-13, 1988, Mátrafüred ... 1988 / p. [65]

Praktilisi töid keemias

1983 https://www.ester.ee/record=b1252993*est

Praktilisi töid üldises keemias

1974 https://www.ester.ee/record=b1292919*est

Praktilisi töid üldises keemias

Hödrejärv, Helvi; Kallast, Vambola; Ott, Roman; Piksarv, Aina; Siirde, Aino; Varvas, Jüri; Vilbok, Heinrich 1969

https://www.ester.ee/record=b1337235*est

Programmkontrolli küsimuste kasutamise kogemusi anorgaanilise keemia kateedris

Help, Kalju Õppemetoodika küsimusi ; 8 1971 / lk. 41-45 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Raskemetallid keskkonnamürkidena

Hödrejärv, Helvi Nõukogude Naine : EKP Keskkomitee ajakiri 1987 / lk. 17-18 : ill. https://www.ester.ee/record=b1181389*est

Raskemetallide sisaldus rasvatihase ja põldvarblase munades Tartu linnas ja linnalähedases põllumajandusmaastikus

Hõrak, P.; Hödrejärv, Helvi; Ott, Roman Lindude haiguste profülaktika : sümposiumi materjalid, 12.-13. oktoober, 1989. a. =

Профилактика болезней птиц : материалы симпозиума 1989 / lk. 72-75 https://www.ester.ee/record=b4137432*est

Raskmetallide sisaldusest Eesti NSV elanikel

Viitak, Anu; Hödrejärv, Helvi; Tuulik, Viu Kaasaegse ökoloogia probleemid : rakendusökoloogilisi küsimusi Eestis : vabariikliku 3.

ökoloogiakonverentsi teesid, Tartu, 11.-13. aprill 1985 = Problems of contemporary ecology 1985 / lk. 28-30

https://www.ester.ee/record=b1221996*est

Raskmetallidest Peipsi järves

Hödrejärv, Helvi; Ott, Roman; Lepane, Viia; Vaarmann, Aini Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Bioloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Биология = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Biology 1989 / lk. 137-144

: ill., joon., tab https://www.ester.ee/record=b1249384*est

Raskmetallidest samblikes

Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi; Ratas, U.; Saare, Leo Kaasaegse ökoloogia probleemid : rakendusökoloogilisi küsimusi Eestis :

vabariikliku 3. ökoloogiakonverentsi teesid, Tartu, 11.-13. aprill 1985 = Problems of contemporary ecology 1985 / lk. 97-98

https://www.ester.ee/record=b1221996*est

The reactions between condensed phosphates and natural phosphates of fluorite by heating

Veiderma, Mihkel; Põldme, Meeme; Põldme, Juta Actes du ler Congrès international sur les composés phosphorés =

Proceedings: First international congress on phosphorus compounds : 17-21 octobre 1977, Rabat, Morocco 1978 / p. 125-126

Saastumise määramine lume keemilise analüüsi abil

Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi Vabariiklik nõupidamine "Keskkonna seisundi määramise süsteemi täiustamine Eesti NSV-s" :

ettekannete teesid, 29.-30. nov. 1979, Tallinn 1979 / lk. 82-85 https://www.ester.ee/record=b1266107*est

Sõiduautode hooldamine

Kallast, Vambola; Talimets, Ellen Kalender 1979 1978 / lk. 246-253 : ill https://www.ester.ee/record=b1316711*est

Sõiduautode korrosioonist ja hooldamisest

Talimets, Ellen; Kallast, Vambola Tehnika ja Tootmine 1977 / 1, lk. 31-33 ; 2, lk. 86-88 ; 3, lk. 140-142

https://www.ester.ee/record=b1073047*est

Sõiduautode korrosioonitõrje

Kallast, Vambola; Talimets, Ellen 1977 https://www.ester.ee/record=b1301715*est

Tallinna Polütehnilisse Instituuti sisseastujate teadmiste tasemest keemias

Torpan, Boris Õppemetoodika küsimusi ; 2 1967 / lk. 20-23 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Teadusliku informatsiooni salvestamisest perfokaartidele õppetöös

Piksarv, Aina; Hödrejärv, Helvi; Vaarmann, Aini Õppemetoodika küsimusi ; 12 1975 / lk. 115-120 : ill

https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Tehnoloogia ja analüüs

Põldme, Meeme Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / lk.

3 https://www.ester.ee/record=b1254708*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/eaee444-bb9c-48be-93ab-d38949cc9bdf>

Tehnoloogilise vee omaduste analüüs deioniseeritud vee kvaliteedi parandamiseks elektroonikatööstuses

Laur, T.; Truuts, T.; Hödrejärv, Helvi; Hansen, Eerik XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1.

aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 97 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

The analysis of trace metals and sulfates in the surface layer of ombrothrophic bogs

Hödrejärv, Helvi; Ott, Roman; Vaarmann, Aini Fifth European Conference on Analytical Chemistry "Euroanalysis V" : Cracow, 26-31 August 1984 : book of abstracts 1984 / p. [331]

The effect of impurities on thermal dehydration of calcium dihydrogen phosphate

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta; Tõnsuaadu, Kaia Abstracts of papers International Conference on Phosphorus Chemistry '79 : Halle (Saale), September 17 -21, 1979 1979 / p. 209-210

The therapeutical role of electrochemical reactions in the metallic osteosynthesis of fractured human bones

Seppo, Arnold; **Kallast, Vambola**; Juss, T. Лечение переломов костей и ожогов : материалы симпозиума "Опыт клиники технической остеологии по лечению переломов костей и ожогов" 1979 / с. 109-117 https://www.ester.ee/record=b1269833*est

Thermal analysis of the interaction of phosphorite with condensed phosphates of calcium

Pöldme, Meeme; Buzagh-Gere, E.; Pöldme, Juta; Veiderma, Mihkel Journal of thermal analysis : an international forum for communications on thermal investigations 1976 / p. 195-204 https://www.ester.ee/record=b1524801*est

О применении избирательной гидрогенизации для определения структуры олефинов сланцевой смолы

Piksarv, Aina Сборник статей по химии и технологии горячего сланца. 4 1958 / с. 129-151 : ил https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Исследование кинетики гидрирования кротоновой кислоты в жидкой фазе на Pt-катализаторе

Piksarv, Aina 1958 https://www.ester.ee/record=b1382025*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6c234648-1d54-4f7a-8fe4-e76803cbde38>

Ummistunud soojaveetorustike happega pesemisest

Talimets, Ellen; Kallast, Vambola; Tamm, M. Kommunaalmajandus ja Teenindus : informatsiooniseeria 7 1979 / lk. 8-13 : ил https://www.ester.ee/record=b1146510*est

Untersuchung von Korrosioninhibitoren säuriger Beizlösungen in der Anwesenheit von Komplexbildern

Kallast, Vambola; Talimets, Ellen; Schächter, Klára; Lohonyai, Nándor Periodica polytechnica. Chemical engineering = Химия 1983 / S. 23-32 : Ill., Tabellen https://www.ester.ee/record=b1198772*est

Võilill keskkonnaseisundi indikaatorina

Hödrejärv, Ü.; **Vaarmann, Aini** Eesti NSV Õpilaste Teadusliku Ühingu VI teaduskonverentsi teesid (Tallinn, 19.-20. aprill 1986) 1986 / lk. 6-7 : ил https://www.ester.ee/record=b1225223*est

Üks tõsine lugu Virumaa saastunud õhust

Hödrejärv, Helvi; **Kallaste, T.; Viitak, Anu** Viru Sõna : Lääne-Virumaa ajaleht 1988 / lk. [?] https://www.ester.ee/record=b1236338*est

Üldise keemia õpetamise probleeme

Vilbok, Heinrich; Kallast, Vambola Õppemetoodika küsimusi ; 7 1970 / lk. 51-54 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Абразивность топочного мазута

Valdma, Leo; Pakkas, Loit; Arumeel, Edgar; Kozjakov, Vladimir Износ, усталость и коррозия металлов : сборник статей. 5 1972 / с. 79-86 : ил https://www.ester.ee/record=b2190525*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/bf437fe1-81f3-4dff-97b2-b8d240135d43>

Амперометрический метод определения хлорид-ионов в селениде кадмия с платиновым вращающимся электродом

Piksarv, Aina; Hödrejärv, Helvi; Vaarmann, Aini Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 55-61 : ил https://www.ester.ee/record=b1531723*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

Амперометрический метод определения хлорид-ионов в технических объектах

Hödrejärv, Helvi; Vaarmann, Aini; Piksarv, Aina Analītiskā ķīmija : Baltijas republiku, Baltkrievijas PSR un Kalīņingradas apgabala otrās zinātniskās konferences tēzes : Rīga, 1976. gada 9.-10. septembrī = Аналитическая химия : вторая научная конференция Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области : тезисы докладов : г. Рига, 9-10 сентября 1976 года. II 1976 / с. 7 https://www.ester.ee/record=b2563176*est https://inis.iaea.org/collection/NCLCollectionStore/_Public/09/375/9375227.pdf

Амперометрический метод определения хлоридов в сульфиде кадмия

Piksarv, Aina; Hödrejärv, Helvi Сборник статей по химии и химической технологии. 19 1968 / с. 81-86 : ил https://www.ester.ee/record=b2182213*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/026f8881-5a73-4588-acba-0b1ffe988b0f>

Анализ процессов массообмена в двухфазном потоке, полученном пневматическим распылением жидкости

Tint, Piia; Pikkov, Lui; Siirde, Enno Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 6 1975 / с. 3-9 : ил https://www.ester.ee/record=b1328221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fe4506d2-a386-4039-88aa-b211d04b97fe>

Анализ фосфатов методами тонкослойной хроматографии и денситометрии

Pöldme, Meeme; Raudsepp, Priit; Vilbok, Heinrich; Veiderma, Mihkel Тезисы докладов VIII Всесоюзной научной

конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Май 1972 г. 1972 / с. 232-233

Аналитика окружающей среды - приемник вековых традиций аналитической химии

Hödrejärv, Helvi Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 83-86 https://www.ester.ee/record=b1231513*est

Ведомственное предпринимательство за счет жителей Вирумаа

Kallaste, T.; Hödrejärv, Helvi; Viitak, Anu Ленинское знамя : орган Кохтла-Ярвского городского и районного комитетов Компартии Эстоний, городского и районного Советов народных депутатов 1988 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b1528511*est

Ведомственному самоуправству барьер

Kallaste, T.; Hödrejärv, Helvi; Viitak, Anu Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1988 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b1447330*est

Взаимодействие флорида кальция с конденсированными фосфатами при нагревании

Kaljuvee, Tiit; Pöldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Неорганические материалы 1979 / с. 2188-2191 : илл https://www.ester.ee/record=b1611497*est

Влияние активности силикагеля на разделение катионов методом тонкослойной хроматографии

Vilbok, Heinrich; Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 61-65 : илл https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

Влияние атмосферы, содержащей SO₂, на процесс высокотемпературной коррозии железа в присутствии золы сланцев, сульфатной и хлоридной смесей

Talimets, Ellen Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 2 1971 / с. 87-95 : илл https://www.ester.ee/record=b1531303*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ae6e2dd0-3320-48ce-b2bc-5254c0336474/>

Влияние дикарбоновых кислот на коррозионные и электрохимические свойства некоторых конструкционных материалов в азотной кислоте

Merendi, Jüri; Kallast, Vambola; Metsik, Rein Горючие сланцы : информационная серия I 1981 / с. 28-33 : ил., табл. https://www.ester.ee/record=b1889669*est

Влияние диоксида кремния на взаимодействие флуорида кальция с конденсированными фосфатами при нагревании

Kaljuvee, Tiit; Pöldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Неорганические материалы 1979 / с. 2241-2243 : илл https://www.ester.ee/record=b1611497*est

Влияние легирования хрома лантанидами (La, Y) на коррозионное и электрохимическое поведение его в разбавленных растворах азотной кислоты

Merendi, Jüri Тезисы Межвузовской конференции по коррозии и защите металлов 1971 / с. 43 https://www.ester.ee/record=b1409081*est

Влияние некоторых аминов и галогенидионов на растворение углеродистой стали в серной кислоте

Palgi, M.; Kallast, Vambola Тезисы докладов : [XXI] студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 27-29 марта 1975 г.] 1975 / с. 366 https://www.ester.ee/record=b1571620*est

Влияние окисной пленки на электродные потенциалы металлов в растворах ингибиторов

Kallast, Vambola; Merendi, Jüri; Talimets, Ellen; Help, Kalju Тезисы Межвузовской конференции по коррозии и защите металлов 1971 / с. 39-40 https://www.ester.ee/record=b1409081*est

Влияние фиористых выбросов Маардуского химзавода на состояние животных в районе его размещения

Pikkov, Valentin; Siirde, Aino; Luiga, Peeter Состояние загрязнения окружающей среды Северной Эстонии 1979 / с. 69-73 https://www.ester.ee/record=b1535379*est

Возможности применения метода ионообменной хроматографии для отделения свинца от некоторых сопутствующих элементов

Hödrejärv, Helvi Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 121-129 : илл https://www.ester.ee/record=b2181984*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

Выработка конструкции зонда для исследования высокотемпературной коррозии железа

Talimets, Ellen; Torpan, Boris Сборник статей по химии и химической технологии. 19 1968 / с. 97-104 : илл https://www.ester.ee/record=b2182213*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/026f8881-5a73-4588-acba-0b1ffe988b0f>

Высокотемпературная коррозия стали под воздействием некоторых сульфатов и золы сланцев в различных средах

Vilbok, Heinrich; Unt, Lilia; Arumeel, Edgar; Siirde, Aino Тезисы Межвузовской конференции по коррозии и защите металлов 1971 / с. 42 https://www.ester.ee/record=b1409081*est

Данные о распространении никеля, кобальта, свинца и марганца в пиритовых кристаллах диктионемовых сланцев и известняках

Palmre, Hendrik; **Hödrejäv, Helvi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1982 / с. 219-221
https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Денситометрическое определение железа (III)

Vilbok, Heinrich; Raudsepp, Priit Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 97-109 https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

Денситометрическое определение кальция и магния

Vilbok, Heinrich; Raudsepp, Priit Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 111-119 https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

Диалкилфенилсульфонаты - ингибиторы коррозии в охлаждающих системах

Kallast, Vambola; Kuusk, A.; **Faingold, Samuil; Talimets, Ellen** Конференция по коррозии и защите металлов : тезисы докладов 1980 / с. 15-17

Диффузия реагентов в гранулах фосфорита в процессе гидротермической переработки

Kuusik, Rein, keemik; Luhakooder, Edvard; Veiderma, Mihkel Журнал прикладной химии 1971 / с. 20-26 : ил., таб
https://www.ester.ee/record=b1182398*est

Зависимость фазового состава химически пульверизованных пленок сульфида свинца от условий выращивания

Kern, Karin; Nirk, M.; **Tõnsberg, Pärtel** Полупроводниковые материалы. 3 1976 / с. 81-85 : илл
https://www.ester.ee/record=b1403374*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5f8fd05c-ff69-4315-9d64-1d9c9611667b>

Задачи по химии для поступающих в Таллиннский политехнический институт

1985 https://www.ester.ee/record=b1233687*est

Заметки о встречаемости молибдена и рения в пиритовых кристаллах палеозойских отложений Эстонии

Palmre, Hendrik; **Hödrejäv, Helvi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1980 / с. 49-[51]
https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Извлечение фторидов при исследовании аккумуляции фтора в растениях

Help, Kalju Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 2 : тезисы докладов 1982 / с. 274 https://www.ester.ee/record=b1265289*est

Изменения в природных фосфатах при нагревании и обесфторивании

Veiderma, Mihkel; Kuusik, Rein, keemik; Veskimäe, Helgi Тезисы : [третье Всесоюзное совещание по фосфатам, Рига, 1971]; Ч. 1 1971 / с. 110 https://www.ester.ee/record=b3798878*est

Изучение влияния электрического поля на фторсодержащие диэлектрики методом ИК-спектроскопии

Sapir, G.; Pajuste, O.; **Kallast, Vambola** 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. 38 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Изучение возможности увеличения срока работы растворов электролитов травильных ванн

Kallast, Vambola; Talimets, Ellen; Ladoga, Jaak Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 95-99 : илл
https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Изучение загрязнения тяжелыми металлами Лахемаского национального парка

Varandi, Merje; Hödrejäv, Helvi 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. 158 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Изучение защитного действия индивидуальных диалкилфенилсульфонатов на стали марки 10

Kallast, Vambola; Kuusk, A.; **Voore, Heli; Faingold, Samuil** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1980 / с. 196-200 : ил., табл https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Изучение коррозионно-защитного действия галогенид-ионов в растворах серной кислоты

Kallast, Vambola; Talimets, Ellen; Palgi, Maret-Elo Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 85-92 : илл https://www.ester.ee/record=b1351417*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

Изучение методов анализа и распределения фтора в растениях

Help, Kalju; Siirde, Aino Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 77-86 : илл https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Изучение методов определения микроколичеств фосфора в природных водах

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Pets, Lydia Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 47-53 https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Изучение механизма действия анионоактивных ПАВ как ингибиторов кислотной коррозии

Kallast, Vambola; Faingold, J.S. Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 109-112 https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Изучение поликристаллических соединений AII BVI : (сообщение IX)

Varvas, Jüri; Kerm, Karin; Nirk, Tiit Полупроводниковые материалы. 1 1969 / с. 21-27 : илл https://www.ester.ee/record=b1346474*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da24f532-932d-41c5-8925-a52dfa4b18c8/>

Изучение поликристаллических соединений AII BVI : (сообщение VIII)

Varvas, Jüri; Kerm, Karin Полупроводниковые материалы. 1 1969 / с. 13-20 : илл https://www.ester.ee/record=b1346474*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da24f532-932d-41c5-8925-a52dfa4b18c8/>

Изучение поликристаллических соединений AII BVI : (сообщение X)

Varvas, Jüri; Schvede, Jüri Полупроводниковые материалы. 1 1969 / с. 29-41 : илл https://www.ester.ee/record=b1346474*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da24f532-932d-41c5-8925-a52dfa4b18c8/>

Ингибирующие свойства диалкилфенилсульфонатов - синтетических эмульгаторов для СОЖ

Kuusk, A.; **Kallast, Vambola; Faingold, Samuil;** Voore, Heli Химия и технология топлив и масел 1980 / с. 28-31 : ил., табл. https://www.ester.ee/record=b2158911*est

Интеракция ионов меди(II) и цинка(II) с вирусом X картофеля

Hödrejärv, Ulrich; Hödrejärv, Helvi Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Bioloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Биология = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Biology 1983 / с. 196-199 : ил https://www.ester.ee/record=b1249384*est

Использование инверсионной вольтамперометрии для определения микроэлементов в донных отложениях

Lepane, Viia; Hödrejärv, Helvi Электрохимические средства анализа и охрана окружающей среды : тезисы докладов всесоюзной конференции, 25-27 июня 1989 г 1989 / с. 76-78 : рис https://www.ester.ee/record=b1208856*est

Использование некоторых сорбентов для исследования сланцевозольных пульп

Jegorov, Dimitri; Rajur, Kaido; Ahelik, Viktor; Pets, Lydia Первая Всесоюзная конференция по ионной хроматографии, Москва, 19-21 июня 1989 г. : Тезисы докладов 1989 / с. 60

Использование эстонского торфа для удаления нефтепродуктов с поверхности воды

Ott, Roman Тезисы докладов Всесоюзного совещания "Проблемы охраны морской среды", состоявшегося 18 октября 1977 г. в г. Калининграде 1977 / с. 150 https://www.ester.ee/record=b2719996*est

Испытание ингибиторов для торможения хлоридной коррозии стали в легких бетонах

Talimets, Ellen; Rohumägi, Ene Сланцевая промышленность : информационная серия I 1987 / с. 20-23 : илл https://www.ester.ee/record=b1889272*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 / lk. 10-14 ; 2 tab https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Исследование высокотемпературной коррозии железа в присутствии сланцевой золы в атмосферах, содержащих SO₂

Ebber, Arkadi; Talimets, Ellen 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. 33 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Исследование высокотемпературной коррозии железа и сталей в присутствии сланцевой золы : автореферат ... кандидата технических наук (05.273)

Talimets, Ellen 1971 http://www.ester.ee/record=b1391111*est

Исследование высокотемпературной коррозии железа и сталей в присутствии сланцевой золы : диссертация ... кандидата технических наук

Talimets, Ellen 1971 http://www.ester.ee/record=b2253448*est

Исследование действия ингибиторов коррозии в серной кислоте

Palgi, M.; Kallast, Vambola; Talimets, Ellen Тезисы докладов научно-технической конференции по вопросам коррозии и защиты металлов : июнь 1975 года 1975 / с. 31 https://www.ester.ee/record=b1314267*est

Исследование корродирующих свойств некоторых антигололедных регентов

Kallast, Vambola; Vaimel, Ants Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 5 1971 / с. 3-14 : илл https://www.ester.ee/record=b2122812*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/750ef91e-6513-47c2-b2f8-b3a129e93e38/>

Исследование коррозии нержавеющей стали в азотной кислоте при температурах выше кипения

Kallast, Vambola Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 2 1971 / с. 81-86 : илл https://www.ester.ee/record=b1531303*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ae6e2dd0-3320-48ce-b2bc-5254c0336474/>

Исследование обжига фосфорита Каратау в псевдооживленном слое

Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel Тезисы докладов VIII Всесоюзной научной конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Май 1972 г. 1972 / с. 231-232

Исследование плавкости фосфатов при помощи сканирующего электронного микроскопа

Pöldme, Meeme Тезисы докладов 6. Всесоюзной конференции по фосфатам "Фосфаты-84". Ч. 3 1984 / с. 559-560

Исследование прикладных вопросов энзимологии в ТПИ

Kask, Karl; Köstner, Ado XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 99 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

Исследование процесса обжига фосфоритов бассейна Каратау

Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik Химическая промышленность : ежемесячный научный журнал 1974 / с. 30(270)-33(273) : ил., таб https://www.ester.ee/record=b1438865*est

Исследование процесса фосфорноокислотно-термической переработки ковдорского апатита по количественному минералогическому составу сырья и продуктов нагрева

Pöldme, Meeme; Utsal, Kalju; Raude, Urmas Технологическая минералогия фосфатных руд : тезисы докладов всесоюзного совещания, 17-18 ноября 1987 г., Люберцы 1987 / с. 77-79

Исследование процессов обесфторивания фосфоритов

Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel Тезисы VII Всесоюзной конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (26-29 мая 1970 г.) 1970 / с. [?]

Исследование процессов обмена при пневматическом диспергировании и последующем течении двухфазного потока

Tint, Piia I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года : тезисы докладов 1975 / с. 181 https://www.ester.ee/record=b1309964*est

Исследование содержания хлоридов в растениях городов

Lodi, A.; Hödrejärvi, Helvi 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. 157 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Исследование термических превращений в эстонском фосфорите

Pöldme, Juta; Pöldme, Meeme Термический анализ : тезисы докладов VIII Всесоюзной конференции 1982 / с. 210 https://www.ester.ee/record=b1652706*est

Исследование термической дегидратации монокальцийфосфата

Pöldme, Juta I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года : тезисы докладов 1975 / с. 180 https://www.ester.ee/record=b1309964*est

Исследование условий получения фоточувствительных пленок сульфида кадмия и его аналогов методом химического распыления : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.16)

Kerm, Karin 1972 http://www.ester.ee/record=b1335103*est

Исследование электрохимического поведения хрома в кислых азотно-сульфатных растворах при катодной поляризации

Merendi, Jüri; Kallast, Vambola; Lohonyai, Nándor; Hencsei, P.; Schächter, Klára Periodica polytechnica. Chemical engineering =

Химия 1977 / с. 277-282 https://www.ester.ee/record=b1198772*est

К вопросу кинетического определения тантала в природных и промышленных сточных водах

Pets, Lidia; Miller, A. Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 133-146 : илл
https://www.ester.ee/record=b2182115*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

К вопросу кинетического определения тантала в природных и промышленных сточных водах (сообщение I)

Pets, Lidia; Miller, A. Сборник статей по химии и химической технологии. 14 1966 / с. 13-18 : илл
https://www.ester.ee/record=b2182108*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/de413c4f-179c-4469-b4b6-80c18d5bb3fd>

К вопросу о механизме коррозии металла в присутствии золы сланцев при высоких температурах

Talimets, Ellen Материалы конференции по процессам в минеральной части энергетического топлива, 4-6 февраля 1969 года 1969 / с. 62-69 : илл., таб https://www.ester.ee/record=b1351998*est

К вопросу об исследовании причин коррозии и забивания труб в системе тепловодоснабжения

Talimets, Ellen; Krištapoviš, N.V.; **Kallast, Vambola** Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 87-94
https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

К вопросу об исследовании скорости коррозии металлов в морской воде

Kallast, Vambola; Talimets, Ellen Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 6 1975 / с. 57-59 : илл https://www.ester.ee/record=b1328221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fe4506d2-a386-4039-88aa-b211d04b97fe>

К вопросу об определении свинца в крови

Viitak, Anu; Hödrejäv, Helvi Гигиена труда и профессиональная патология в Эстонской ССР. 11 1984 / с. 138-146 : ил
https://www.ester.ee/record=b1274114*est

К вопросу определения серебра кинетическим методом по реакции окисления марганца (II) персульфат ионом

Pets, Lidia Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 79-86 : илл
https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

К определению сопротивления столба жидкости между электродами расходомера

Gammerman, Mihhail; Kallast, Vambola; Mežburd, Volf; Reimal, Lembit Сборник материалов к V Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам и электротехнике жидких проводников. Выпуск 2 1971 / с. 179-190
https://www.ester.ee/record=b1385965*est

Кинетический метод определения рения в природных и промышленных водах

Miller, A.; Volkov, B.; Pets, Lydia Информационный листок : межотраслевая информация 1974 / с. 2
https://www.ester.ee/record=b2064621*est

Количественное определение апатита в рудах и в продуктах их термической переработки

Pöldme, Meeme; Utsal, Kalju; Pöldme, Juta Технологическая минералогия фосфатных руд : тезисы докладов всесоюзного совещания, 17-18 ноября 1987 г., Люберцы 1987 / с. 103-104

Концентрирование микроколичеств фосфат-ионов на неорганических коллекторах

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Pets, Lydia Analītiskā ķīmija : Baltijas republiku, Baltkrievijas PSR un Kaļiņingradas apgabala otrās zinātniskās konferences tēzes : Rīga, 1976. gada 9.-10. septembrī = Аналитическая химия : вторая научная конференция Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области : тезисы докладов : г. Рига, 9-10 сентября 1976 года 1976 / с. 35 https://www.ester.ee/record=b2563176*est

Концентрирование микроколичеств фосфора на коллекторах

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Pets, Lydia Физико-химическое исследование фосфатов : IV всесоюзная конференция : Тезисы докладов 1976 / с. 15-16

Концентрирование микроколичеств фосфора на коллекторах. Сообщение 1

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Pets, Lydia Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 65-70 https://www.ester.ee/record=b1351417*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

Корреляция распределения капель при пневматическом диспергировании

Tint, Piia; Pikkov, Lui; Siirde, Enno Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 6 1975 / с. 19-26 : илл https://www.ester.ee/record=b1328221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fe4506d2-a386-4039-88aa-b211d04b97fe>

Коррозионная стойкость и износостойкость порошковых твердых сплавов на основе карбида титана и хромистой стали

Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob; Schächter, Klára; Lohonyai, Nándor Periodica polytechnica. Chemical engineering = Химия 1989 / с. 141-148 : ил., табл. https://www.ester.ee/record=b1198772*est

Коррозионная стойкость нержавеющей порошковых твердых сплавов TiC-сталь

Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob; Schächter, Klára; Lohonyai, Nándor Periodica polytechnica. Chemical engineering = Химия 1987 / с. 213-219 : ил., табл https://www.ester.ee/record=b1198772*est

Коррозионная стойкость порошковых сплавов TiC-сталь

Kübarsepp, Jakob; Valdma, Leo; Kallast, Vambola Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1980 / с. 99-101 : табл https://www.ester.ee/record=b1645489*est

Коррозионная стойкость спеченных твердых сплавов TiC-Fe-Cr и её влияние на коррозионно-абразивное изнашивание

Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob Защита металлов 1989 / с. 107-111 : ил., табл https://www.ester.ee/record=b2054384*est

Коррозия высокотемпературных поверхностей нагрева при сжигании сланцевого масла

Anson, Pavel; Laid, Jaan; Talimets, Ellen Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : материалы Всесоюзной конференции. Том 3Б, Высокотемпературная коррозия поверхностей нагрева 1974 / с. 57-65 : илл https://www.ester.ee/record=b1294620*est

Коррозия конструкционных материалов трансформатора испарительным охлаждением

Kallast, Vambola; Pajuste, O. Тезисы Межвузовской конференции по коррозии и защите металлов 1971 / с. 41 https://www.ester.ee/record=b1409081*est

Коррозия металлов в фторорганических жидкостях при воздействии короны

Kallast, Vambola; Pajuste, O. Электрические машины и аппараты 1971 / с. 172-178 : ил., табл https://www.ester.ee/record=b2083966*est

Кумулятивное определение двуокиси серы и фторидов в атмосферном воздухе

Liiv, Reet; **Ott, Roman;** Luiga, Peeter; Pikkov, Valentin Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geologia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 208-213 https://www.ester.ee/record=b1264554*es
<https://www.etera.ee/zoom/18995/view?page=1&p=separate&tool=info>

Лабораторное испытание промывообрасмающих красок

Hentšei, P.; Lohonyai, N.; **Talimets, Ellen** Журнал прикладной химии 1979 / с. 2303-2306 https://www.ester.ee/record=b1182398*est

Лабораторный практикум по химии. I

1977 https://www.ester.ee/record=b1307298*est

Лабораторный практикум по химии. II

1978 https://www.ester.ee/record=b1295472*est

Лантаноиды в золах сланца-кукерсита Прибалтийской ГРЭС

Pets, Lydia; Vaganov, P.A.; Šnir, K. Oil Shale = Горючие Сланцы 1986 / с. 419-425 : таб., ил https://www.ester.ee/record=b1072685*est

Математическое описание процесса обесфторивания оболочковых фосфоритов

Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel Исследования в области неорганической технологии : соли, окислы, кислоты : сборник статей 1972 / с. 135-139 : ил https://www.ester.ee/record=b2863398*est

Метод борьбы с нефтяным загрязнением водоемов и морей

Velner, Harald-Adam; Ott, Roman Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. III Секция, Регулирование качества воды, включая проблемы переброски стока реки Невы. (Часть 1) 1979 / с. 24-25 https://www.ester.ee/record=b1281816*est

Метод определения светостойкости пигментов в пластиках и красках

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

Метод определения светостойкости пигментов в пластиках и красках

Piiraja, Eduard; Hödrejärvi, Helvi Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1979 / с. 32-33 : ил https://www.ester.ee/record=b1953289*est

Механизм образования и кинетика роста пленок сульфида кадмия, химически осажденных пульверизацией

Kerm, Karin; Tilling, Aino; Varvas, Jüri Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 101-107 : илл https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Модифицированные алкилрезорцин-формальдегидные смолы для склеивания теплоизоляционных и отделочных материалов

Christjanson, Peep; Süld, Tiia-Maaja Перспективы создания и использования новых высокоэффективных клеящих материалов в народном хозяйстве 1988 / с. 11-13

Нейтронно-активационное исследование микроэлементного состава горючего сланца и сланцевой золы
Vaganov, P.A.; **Pets, Lydia**; Piven, P.I.; Šnir, K. Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 7. Геология, география : Научно-теоретический журнал 1987 / с. 105-107 https://www.ester.ee/record=b2299659*est

Некоторые новые данные термического разложения сланца в камерных печах
Help, Kalju Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 18-42 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181310*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

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 / лк. 423-428
https://www.ester.ee/record=b1264320*est

Некоторые физико-химические свойства штаммов X-вируса картофеля, полученных путем электрофоретического фракционирования
Hödrejäv, Helvi; Olsper, K. Штаммы вирусов растений : Материалы Первого Всесоюзного совещания по штаммам вирусов растений. (23-27 октября 1975 г., Владивосток) : [Сборник статей] 1977 / с. 118-123

Неорганическая химия и технология : сборник статей
1980 https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Нестабильность и старение поликристаллических CdS и CdSe фоторезисторов
Valdna, Vello; Altosaar, Mare; Varvas, Jüri Полупроводниковые материалы. 2 1972 / с. 97-108 : илл
https://www.ester.ee/record=b1476073*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/75bd57ba-4543-4614-ab7c-3230cb13e005>

Новые данные о дегидратации дигидрофосфатов кальция и магния
Pöldme, Meeme Тезисы докладов V всесоюзной конференции "Физико-химические исследования фосфатов" ("Фосфаты-81") : [В 2 ч.]. Ч. 2. 1981 / с. 330

О взаимодействии фосфорита с конденсированным фосфатом кальция
Veiderma, Mihkel; Pöldme, Juta; Pöldme, Meeme Журнал неорганической химии 1977 / с. 57-62: илл
https://www.ester.ee/record=b1443384*est

О влиянии водяного пара на обесфторивание ковдорского апатита при термической переработке
Pöldme, Meeme; Otsavel, M. 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. 122 https://www.ester.ee/record=b4437558*est

О влиянии легирующих компонентов на механизм и кинетику высокотемпературной коррозии сталей в присутствии золы сланцев
Talimets, Ellen Процессы и аппараты химической технологии и технологии неорганических веществ. 1 1969 / с. 97-104 : илл
https://www.ester.ee/record=b1304968*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/776d7a60-8e51-4e74-b6db-8995a4e621b0/>

О возможности определения некоторых элементов в природном сульфиде свинца химико-спектральным методом
Hödrejäv, Helvi Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 141-153 : илл
https://www.ester.ee/record=b2182032*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

О возможности определения хлорид-ионов в селениде кадмия амперометрическим титрованием
Piksarv, Aina; Hödrejäv, Helvi; Vaarmann, Aini Полупроводниковые материалы. 2 1972 / с. 125-131 : илл
https://www.ester.ee/record=b1476073*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/75bd57ba-4543-4614-ab7c-3230cb13e005>

О возможностях экспериментального исследования спектра шума в поликристаллическом сульфиде кадмия
Lippmaa, Endel; **Sügis, Anatol; Varvas, Jüri; Kuk, Peeter-Enn** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 101 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

О взаимодействии конденсированных фосфатов с ковдорским апатитом при нагревании
Tõnsuaadu, Kaia; Pöldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Тезисы докладов V всесоюзной конференции "Физико-химические исследования фосфатов" ("Фосфаты-81") : [В 2 ч.]. Ч. 2. 1981 / с. 394

О вхождении HPO_4^{2-} -ионов в структуру фосфатного минерала при обработке фосфорита фосфорной кислотой
Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta; Veiderma, Mihkel Журнал неорганической химии 1984 / с. 2530-2533 : илл
https://www.ester.ee/record=b1443384*est

О высокотемпературной коррозии стали в присутствии сульфатов и оксидов серы

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Siirde, Aino; Unt, Lilia Процессы и аппараты химической технологии и технологии неорганических веществ. 1 1969 / с. 105-109 https://www.ester.ee/record=b1304968*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/776d7a60-8e51-4e74-b6db-8995a4e621b0/>

О высокотемпературной коррозии стали под воздействием сульфатов и золы сланцев в восстановительной атмосфере

Unt, Lilia Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 2 1971 / с. 97-104 https://www.ester.ee/record=b1531303*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ae6e2dd0-3320-48ce-b2bc-5254c0336474/>

О высокотемпературной сульфидной коррозии стали

Unt, Lilia; Vilbok, Heinrich; Talimets, Ellen Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 45-54 https://www.ester.ee/record=b1531723*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

О действиях Fe³⁺-иона на скорость растворения стали в ингибированных растворах

Kallast, Vambola; Ladoga, J.; Talimets, Ellen Научно-техническая конференция по проблемам коррозии и защиты металлов в Эстонской ССР, (Таллинн, 14-15 июня 1978 года) : тезисы докладов 1978 / с. 11-12 https://www.ester.ee/record=b1273524*est

О диаграммах равновесия системы пар-жидкость

Rünkla, Jüri; Siirde, Enno Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 83-90 : илл https://www.ester.ee/record=b2182175*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

О коррозии отопительной системы

Talimets, Ellen; Lasting, V.; Krištanovič, V.I.; Vaarmann, Aini Научно-техническая конференция по проблемам коррозии и защиты металлов в Эстонской ССР, (Таллинн, 14-15 июня 1978 года) : тезисы докладов 1978 / с. 20-21 https://www.ester.ee/record=b1273524*est

О коррозионной стойкости порошковых карбидотитановых твердых сплавов

Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob Защита металлов 1987 / с. 659-662 : фот., табл https://www.ester.ee/record=b2054384*est

О коррозионном поведении конструкционных материалов в азотной кислоте при повышенных температурах и давлениях

Merendi, Jüri; Kallast, Vambola; Metsik, Rein Республиканская конференция по коррозии и защите металлов : 25 лет с начала систематических исследований по коррозии в ЭССР : тезисы докладов 1983 / с. 14 https://www.ester.ee/record=b1288836*est

О коррозионно-механическом износе оборудования торфобрикетных предприятий ЭССР

Kallast, Vambola; Üksti, Lembit Тезисы Межвузовской конференции по коррозии и защите металлов 1971 / с. 37-38 https://www.ester.ee/record=b1409081*est

О методике съемки и использования учебных фильмов в обучении химии

Kallast, Vambola; Ott, Roman; Vilbok, Heinrich; Pets, Lydia Материалы IV зональной научно-методической конференции преподавателей вузов Эстонской ССР, Латвийской ССР, Литовской ССР, Белорусской ССР и Калининградской области РСФСР по применению технических средств учебного процесса 1977 / с. 21-22 https://www.ester.ee/record=b1298683*est

О механизме действия ингибиторов органического и неорганического происхождения

Kallast, Vambola; Merendi, Jüri; Melnikova, Ljudmilla; Help, Kalju; Arro, Hendrik Процессы и аппараты химической технологии и технологии неорганических веществ. 1 1988 / с. 89-96 : илл https://www.ester.ee/record=b1290388*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/776d7a60-8e51-4e74-b6db-8995a4e621b0/>

О некоторых проблемах повышения производительности промышленных установок деионизации воды

Laur, R.; Truuts, P.; Hödrejärv, Helvi; Hansen, Eerik XXIV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 4-7 апр. 1978 г. : химическая технология, лёгкая промышленность : тезисы докладов 1978 / с. 44-45

О некоторых характерных чертах пиритов по данным спектрального анализа и инфракрасной спектроскопии

Palmre, Hendrik; Hödrejärv, Helvi Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1978 / с. 200-203 https://www.ester.ee/record=b1264984*est <https://www.etera.ee/zoom/16180/view?page=1&p=separate&tool=info>

О превращениях структуры гидроксидфторапатита при нагревании

Pöldme, Meeme; Aruväli, Jaan; Utsal, Kalju Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Фосфаты-87" 1987 / с. 595 https://www.ester.ee/record=b4415763*est

О применении рентгенофазового анализа для исследования превращений апатита при нагревании

Aruväli, Jaan; Pöldme, Meeme; Utsal, Kalju Технологическая минералогия фосфатных руд : тезисы докладов всесоюзного

совещания, 17-18 ноября 1987 г., Люберцы 1987 / с. 101-102

О растворимости гидроокиси ниобия в лимонной кислоте при различном значении pH

Pets, Lidia Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 2 1971 / с. 105-110 : илл https://www.ester.ee/record=b1531303*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ae6e2dd0-3320-48ce-b2bc-5254c0336474/>

О растворимости гидроокиси тантала в лимонной кислоте при различном значении pH

Pets, Lidia Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 73-77 : илл https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

О роли электрохимических реакций при металлическом остеосинтезе переломов костей человека

Sepro, Arnold; Kallast, Vambola; Juss, T. Лечение переломов костей и ожогов : материалы симпозиума "Опыт клиники технической остеологии по лечению переломов костей и ожогов" 1979 / с. 69-117 https://www.ester.ee/record=b1269833*est

О содержании свинца, кадмия и ртути в организме населения разных районов Эстонской ССР

Viitak, Anu; Hödrejäv, Helvi Ранняя диагностика действия токсических веществ на организм = Early diagnosis of the effects of toxic substances on the organism : материалы третьего научного симпозиума, Таллинн, 19-20 октября 1983 года 1984 / с. 97-105 https://www.ester.ee/record=b1240419*est

О термической дегидратации смеси $\text{Ca}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ $\text{CaMg}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ с добавками хлорида калия и кремневой кислоты

Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Tõnsuaadu, Kaia; Veiderma, Mihkel Журнал неорганической химии 1981 / с. 58-61 : илл https://www.ester.ee/record=b1443384*est

О термическом анализе фосфоритов

Põldme, Meeme Исследование фосфатов кальция физическими методами : [доклады семинара] 1979 / с. 59-62 https://www.ester.ee/record=b2932069*est

О фотопроводниках типа сульфида кадмия

Varvas, Jüri XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 100 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

О химизме обесфторивания природных фосфатов с добавкой фосфорной кислоты

Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Veiderma, Mihkel Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с.21-22 https://www.ester.ee/record=b1314182*est

Об изменении физико-химических показателей масла при эксплуатации автомобилей

Levet, Richard; Hödrejäv, Helvi Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 4 1970 / с. 41-53 https://www.ester.ee/record=b2122767*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/645defbd-e157-4cd7-9916-5a347c2411cf>

Об изучении химии

Vilbok, Heinrich Как учиться? 1970 / с. 43-51 https://www.ester.ee/record=b1381009*est

Об изучении химии

Vilbok, Heinrich Как учиться? 1971 / с. 38-46 https://www.ester.ee/record=b1362159*est

Об изучении химии

Vilbok, Heinrich Как учиться? 1972 / с. 38-46 https://www.ester.ee/record=b1450795*est

Об изучении химии

Vilbok, Heinrich Как учиться? : в помощь первокурснику 1969 / с. 90-101 https://www.ester.ee/record=b1353638*est

Об основных направлениях исследования комплексного химического использования сланцевой смолы

Aarna, Agu Сланцевая и химическая промышленность : бюллетень научно-технической информации 1964 / с. 3-5 https://www.ester.ee/record=b1889951*est

Образование и устойчивость сульфатоферраиов

Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Siirde, Aino; Unt, Lilia Процессы и аппараты химической технологии и технологии неорганических веществ. 1 1969 / с. 111-115 : илл https://www.ester.ee/record=b1304968*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/776d7a60-8e51-4e74-b6db-8995a4e621b0/>

Образование трикальцийфосфата при фосфорнокислотно-термической переработке ковдорского апатитового концентрата

Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Raude, Urmas; Utsal, Kalju; Aruväli, Jaan Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Фосфаты-87" 1987 / с. 594 https://www.ester.ee/record=b4415763*est

Окисление ароматических азотсодержащих соединений озонном

Tearo, Jelena XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 3 1983 / с. 115 https://www.ester.ee/record=b1571572*est

Окислительные препараты и озон как дезинфицирующие и антибактериальные средства

Sepko, Arnold; Vares, A.; **Kallast, Vambola**; Zaitseva, V. Лечение костно-гнойной инфекции методами Арнольда Сеппо 1986 / с. 73-87 https://www.ester.ee/record=b1296791*est

Определение активности тонких слоев из силикагеля КСК

Vilbok, Heinrich; Põldme, Meeme; Põldme, Juta Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 55-60 : илл https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

Определение кадмия, свинца, меди и цинка в грунтовых водах методом инверсионной вольтамперометрии

Lepane, Viia; Hödrejäv, Helvi Перспективные хроматографические и электрохимические методы в санитарной химии : тезисы совещания посвященного 100-летию санитарного контроля в Эстонии, Таллинн-Тарту, 8-10 сентября 1988 г 1988 / с. 71-72 https://www.ester.ee/record=b1249625*est

Определение количества с-метильных групп в органическом веществе горючих сланцев

Urov, Kaarli; Litvinovskaja, V.; Stoler, E. Технология органических веществ. 1 1969 / с. 137-142 : илл https://www.ester.ee/record=b1337236*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

Определение микроколичеств редкоземельных элементов цериевой группы в природных и сбросных водах

Pets, Lydia Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 2 : тезисы докладов 1982 / с. 203 https://www.ester.ee/record=b1265289*est

Определение микроколичества хлорид-ионов в халькогенидах кадмия ионоселективными электродами

Viikova, I.; Kern, Karin Машиностроение и механика : XXIV Студенческая научно-техническая конференция вузов прибалтийских республик, БССР и МССР : тезисы докладов. 4-7 апреля 1978 г. 1978 / с. 16

Определение нефтепродуктов в поверхностных и сточных водах

Belova, I.; Viisimaa, Ludmilla; **Otsa, E.** 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. 169 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Определение светопрочности оттиска

Piiraja, Eduard; Hödrejäv, Helvi Полиграфия 1973 / с. 19-21

Определение светопрочности пигментов денситометрическим способом

Hödrejäv, 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

Определение свинца в крови атомно-абсорбционным спектрофотометрическим методом

Viitak, Anu; Hödrejäv, Helvi Некоторые усовершенствованные методы лабораторных исследований в клинической и экспериментальной токсикологии : методическое пособие 1983 / с. 7-11 https://www.ester.ee/record=b1314532*est

Определение свинца в моче атомно-абсорбционным спектрофотометрическим методом

Viitak, Anu; Hödrejäv, Helvi Некоторые усовершенствованные методы лабораторных исследований в клинической и экспериментальной токсикологии : методическое пособие 1983 / с. 12-15 https://www.ester.ee/record=b1314532*est

Определение содержания ртути в воздухе и осадках

Ott, Roman; **Vellend, Endla** Международная конференция Физические аспекты загрязнения атмосферы (18-20 июня 1974 г.) : тезисы докладов = Tarptautinė konferencija Atmosferos užteršimų fizikiniai pagrindai (1974 m. birželio 18-20) : praneimų tezės = Internationale Konferenz Physikalische Aspekte der Verundereinigungen der Atmosphäre (18-20 Juni 1974) : Thesen der Vorträge 1974 / с. 34-35 https://www.ester.ee/record=b2485764*est

Определение содержания ртути, свинца, меди и цинка в талой воде

Ott, Roman; Hödrejäv, Helvi; **Pets, Lydia** Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 61-65 https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Определение содержания свинца в воде методом инверсионной вольтамперометрии

Lepane, Viia Тринадцатая конференция молодых научных работников Института неорганической химии : тезисы докладов 1987 / с. 52 https://www.ester.ee/record=b3828991*est

Определение содержания тяжёлых металлов в рыбохозяйственных водах

Lodi, A.; Hödrejärv, Helvi Студенческая наука - производству : тезисы докладов 31-ой студенческой научно-технической конференции, 21-23 апр. 1987 г., Кишинев : [в 3-х ч.] 1987 / с. [82]

Определение содержания хлорид-ионов в листьях деревьев методом амперометрического титрования

Hödrejärv, Helvi; Vaarmann, Aini; Uibo, L. Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 55-59 : илл
https://www.ester.ee/record=b2191026*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

Определение состава распыла при пневматическом диспергировании жидкостей

Tint, Piia; Pikkov, Lui; Siirde, Enno Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 6 1975 / с. 11-17 : илл https://www.ester.ee/record=b1328221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fe4506d2-a386-4039-88aa-b211d04b97fe>

Определение сульфат-ионов в растениях методом амперометрического титрования

Vaarmann, Aini; Hödrejärv, Helvi Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 1 : тезисы докладов 1982 / с. 37 https://www.ester.ee/record=b1265288*est

Определение фосфата усовершенствованным методом дифференциальной фотоколориметрии

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta; Borissova, G. Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 59-64 : илл https://www.ester.ee/record=b1351417*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

Определение фторида в растениях при помощи фторидселективного электрода

Siirde, Aino; Luiga, Peeter Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1978 / с. 3-7 : илл
https://www.ester.ee/record=b1264984*est <https://www.etera.ee/zoom/17414/view?page=1&p=separate&tool=info>

Определение химических примесей в снежном покрове городов

Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi Республиканское совещание "Совершенствование системы определения состояния окружающей среды в Эстонской ССР" (29-30 ноября 1979 года) : тезисы докладов 1979 / с. 29-30
https://www.ester.ee/record=b1270769*est

Определение хлорид-ионов в воде амперометрическим титрованием

Hödrejärv, Helvi; Piksarv, Aina; Vaarmann, Aini Материалы V Всесоюзного научного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды, Таллин, 18-21 ноября 1975 года. III секция, Гидрохимические аспекты самоочищения 1975 / с. 101-106 ; илл https://www.ester.ee/record=b1327837*est

Опыт внедрения метрологических требований в практикумы по аналитической химии

Pöldme, Meeme Тезисы докладов второй Всесоюзной учебно-методической конференции "Преподавание аналитической химии в условиях перестройки высшей школы", 26-29 сент. 1989 г. Харьков 1989 / с. 138

Опыт измерения температуры в слое топлива при термическом разложении сланца в камерных печах

Help, Kalju; Serebrjannikov, N.; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 10-35 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181274*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

Особенности апатитового концентрата

Tõnsuaadu, Kaia; Pöldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1982 / с. 175-180
https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Особенности химизма фосфорнокислотно-термической переработки ковдорского апатитового концентрата

Tõnsuaadu, Kaia; Pöldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1982 / с. 175-180
https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Очистка силикагеля марки КСК

Vilbok, Heinrich; Pöldme, Meeme; Raudsepp, Priit Заводская лаборатория : ежемесячный научно-технический журнал по аналитической химии, физическим, математическим и механическим методам исследования 1971 / с. 787-788
https://www.ester.ee/record=b3477921*est

Поведение конструкционных материалов в растворах азотной кислоты при температурах выше температуры кипения

Kallast, Vambola; Merendi, Jüri; Talimets, Ellen Тезисы докладов научно-технической конференции по вопросам коррозии и защиты металлов : июнь 1975 года 1975 / с. 17-18 : табл https://www.ester.ee/record=b1314267*est

Повреждение растительности выбросалис Маардуского химзавода

Pikkov, Valentin; Siirde, Aino; Luiga, Peeter Состояние загрязнения окружающей среды Северной Эстонии 1979 / с. 63-68
https://www.ester.ee/record=b1535379*est

Покрывтия на основе хлорсульфированного полиэтилена (ХП)

Kallast, Vambola; Kraav, L.; Muul, J.; **Talimets, Ellen** Республиканская конференция по коррозии и защите металлов : 25 лет с начала систематических исследований по коррозии в ЭССР : тезисы докладов 1983 / с. 27-28
https://www.ester.ee/record=b1288836*est

Препаративный газовый хроматограф

Luiga, Peeter; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 121-127 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181584*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

Применение денситометрического определения железа, кальция и магния в анализе хлебобулочных изделий

Vilbok, Heinrich; Raudsepp, Priit Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 121-125 https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

Применение ионной хроматографии для исследования растворимости сланцевых зол энергетических котлоагрегатов

Pets, Lydia; Jegorov, Dimitri; **Rajur, Kaido;** Ahelik, Viktor Первая Всесоюзная конференция по ионной хроматографии, Москва, 19-21 июня 1989 г. : Тезисы докладов 1989 / с. 28

Применение лантан-ализарин-комплекса при колориметрическом определении фторида в воздухе и глинах

Luiga, Peeter; Liiv, R.; Ott, Roman; Siirde, Aino; Help, Kalju Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 63-74 : илл https://www.ester.ee/record=b1531723*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

Применение фторидселективного электрода для изучения распределения фтора в системе почва-растение

Help, Kalju Электрохимические и хроматографические методы анализа, их применение в охране окружающей среды 1986 / с. 121-124 : илл https://www.ester.ee/record=b1227768*est

Применение фторидселективного электрода для определения фтора в фосфатном сырье

Help, Kalju; Siirde, Aino; Ott, Roman Analītiskā ķīmija : Baltijas republiku, Baltkrievijas PSR un Kaljiņigradas apgabala otrās zinātniskās konferences tēzes : Rīga, 1976. gada 9.-10. septembrī = Аналитическая химия : вторая научная конференция Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области : тезисы докладов : г. Рига, 9-10 сентября 1976 года. II 1976 / с. 6 https://www.ester.ee/record=b2563176*est https://inis.iaea.org/collection/NCLCollectionStore/_Public/09/375/9375227.pdf

Применение фторселективного электрода для потенциометрического определения фтора в фосфатном сырье

Help, Kalju; Siirde, Aino; Ott, Roman Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 71-77 https://www.ester.ee/record=b1351417*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

Применение экстракции для концентрирования микроэлементов в анализе природного сульфида свинца

Hõdrejärv, Helvi Сборник статей по химии и химической технологии. 14 1966 / с. 3-12 : илл
https://www.ester.ee/record=b2182108*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/de413c4f-179c-4469-b4b6-80c18d5bb3fd>

Проблемы коррозии и защиты металлов в Венгерской Народной Республике

Kallast, Vambola Тезисы докладов научно-технической конференции по вопросам коррозии и защиты металлов : июнь 1975 года 1975 / с. 12 https://www.ester.ee/record=b1314267*est

Проведение лабораторной работы по определению катионов III группы (Co²⁺, Ni²⁺, Fe^{2+/3+}, Mn²⁺, Cr³⁺, Al³⁺, Zn²⁺)

Toompuu, Marina Вторая научная конференция школьников Прибалтийских республик (г. Рига, 24-27 апр. 1986) 1986 / с. 7-9

Проведение лабораторной работы по определению катионов III группы (NH₄)₂S: Co²⁺, Ni²⁺, Fe^{2+/3+}, Mn²⁺, Cr³⁺, Al³⁺, Zn²⁺

Toompuu, Marina Eesti NSV Õpilaste Teadusliku Ühingu VI teaduskonverentsi teesid (Tallinn, 19.-20. aprill 1986) 1986 / с. 8-10
https://www.ester.ee/record=b1225223*est

Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ

1974 https://www.ester.ee/record=b1531723*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин 15-16 октября 1986 г.

1986 https://www.ester.ee/record=b1231513*est

Разделение железа, кальция и магния методом тонкослойной хроматографии и их определение денситометрическим методом : автореферат ... кандидата химических наук (02.071)

Raudsepp, Priit 1972 https://www.ester.ee/record=b1353185*est

Разделение и количественное определение конденсированных фосфатов

Põldme, Meeme; Põldme, Juta Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 2 : тезисы докладов 1982 / с. 216 https://www.ester.ee/record=b1265289*est

Разделение и определение конденсированных фосфатов методами тонкослойной хроматографии и денситометрии

Vilbok, Heinrich; Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Raudsepp, Priit Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 44-48 : илл https://www.ester.ee/record=b1264554*est

Разделение меди и кадмия методом тонкослойной хроматографии и денситометрическое определение меди

Vilbok, Heinrich; Põldme, Meeme Журнал аналитической химии 1972 / с. 783-786 : илл https://www.ester.ee/record=b1255880*est

Результаты интеркалибрации методов определения тяжелых металлов в морской воде и донных отложениях

Morozov, N.P.; **Ott, Roman**; Litner, G.; Lingren, E.K. Исследование экосистемы Балтийского моря. Вып. 1 : I советско-шведская комплексная экспедиция в Балтийском море на НИСП "Муссон" в рамках советско-шведского сотрудничества по проблемам окружающей среды 1981 / с. 163-171 https://www.ester.ee/record=b1564794*est

Руководство к лабораторным работам по качественному полумикроанализу

Arro, Heinrich; Ott, Roman; Vilbok, Heinrich 1972 https://www.ester.ee/record=b1444224*est

Руководство к лабораторным работам по качественному полумикроанализу

1984 https://www.ester.ee/record=b1298589*est

Сборник задач по общей химии

1986 https://www.ester.ee/record=b1305231*est

Сборник задач по общей химии

Ott, Roman; Piksarv, Evald; Talts, Erika 1972 https://www.ester.ee/record=b1315326*est

Сборник по общей химии

1979 https://www.ester.ee/record=b1270683*est

Селективный элюент для отделения меди на тонком слое силикагеля

Vilbok, Heinrich; Põldme, Meeme; Põldme, Juta Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 67-71 https://www.ester.ee/record=b1531312*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

Синтез водо-маслорастворимых диалкиларилсульфонатов

Voore, Heli; **Faingold, Samuil**; Jõers, Kai; Kuusk, A.; **Kallast, Vambola** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1979 / с. 40-44 : табл https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Содержание неорганических элементов в инокулированных листьях *Nicotiana glutinosa* L. при инфекции вирусами N и X картофеля

Hödrejärv, Ulrich; Hödrejärv, Helvi Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Bioloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Биология = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Biology 1972 / с. 357-365 https://www.ester.ee/record=b1249384*est

Содержание селена в организме людей в различных районах республики (предварительное сообщение)

Viitak, Anu; Hödrejärv, Helvi Proceedings of the fourth Finnish-Estonian Symposium : occupational toxicology = Доклады четвертого финско-эстонского симпозиума : промышленная токсикология 1986 / с. 115-120

Сопоставление элементного состава вулканических пеплов и продуктов сжигания твердого топлива

Vaganov, P.A.; Žukovski, A.N.; Kirjanov, V.Ü.; **Pets, Lydia** Теория и практика геохимических поисков в современных условиях : [В 7 вып.] 1988 / с. 25

Спектрохимический метод определения золота в силикатных породах кристаллического фундамента

Hödrejärv, Helvi; Reiman, Irina; **Petersell, Valter** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 176-178 : илл https://www.ester.ee/record=b1264554*est <https://www.etera.ee/zoom/18509/view?page=1&p=separate&tool=info>

Сравнение эффективности электрохимических методов анализа анионов в объектах окружающей среды

Hödrejärv, Helvi Электрохимические и хроматографические методы анализа, их применение в охране окружающей среды 1986 / с. 117-120 <https://dspace.ut.ee/handle/10062/33859>

Структурное превращения фосфатов при кислотно-термической переработке фосфоритов

Tšerenkova, G.; Knubovets, Rena; Kavitskaja, F.; **Põldme, Meeme** Журнал неорганической химии 1978 / с. 915-919 : илл
https://www.ester.ee/record=b1443384*est

Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года
1975 https://www.ester.ee/record=b1314182*est

Термические превращения в пиритеодержащих эстонских фосфатах
Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Utsal, Kalju; Kirs, Jüri Журнал неорганической химии 1985 / с. 877-881
https://www.ester.ee/record=b1443384*est

Термический анализ $\text{Ca}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ и $\text{Mg}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ в присутствии различные примесей
Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Tõnsuaadu, Kaia Тезисы докладов седьмого Всесоюзного совещания. Т. 1 1979 / с. 169-170

Термический анализ нитрофоски
Viisimaa, Ludmilla; Tõnsuaadu, Kaia Исследования в области производства удобрений : межвузовский сборник научных трудов 1989 / с. 77-81 : ил https://www.ester.ee/record=b1980428*est

Термический анализ фосфорноокислотно-термической переработки ковдорского апатитового концентрата
Põldme, Meeme; Tõnsuaadu, Kaia; Trikkel, Andres Термический анализ : тезисы докладов VIII Всесоюзной конференции 1982 / с. 210-211 https://www.ester.ee/record=b1652706*est

Термический анализ эстонских фосфоритов
Põldme, Meeme Тезисы докладов седьмого Всесоюзного совещания. Т. 2 1979 / с. 116

Термогравиметрический анализ фосфоритов
Põldme, Meeme Тезисы всесоюзного семинара "Вещественный состав фосфоритов", 11-13 мая 1977 г. 1977 / с. 107
https://www.ester.ee/record=b3089537*est

Термодинамика реакции конденсированных фосфатов с фторапатитом и фторидом кальция
Vikson, O.; Põldme, Meeme XXII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийский республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 7-10 апреля 1976 г. : тезисы докладов. Ч. 1 1976 / с. 35

Термодинамические свойства растворов органических соединений в вератроле и метиловом эфире салициловой кислоты
Prohorihhina, M. XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 2 1983 / с. 92 https://www.ester.ee/record=b1571566*est

Термохимические превращения в системах, содержащих фторид и фосфаты кальция : автореферат ... кандидата химических наук (05.17.01)
Kaljuvee, Tiit 1982 https://www.ester.ee/record=b1537018*est

Токсичные микроэлементы в золе электростанций, работающих на сланце
Pets, Lydia; Vaganov, P.A. Теория и практика геохимических поисков в современных условиях : [В 7 вып.] 1988 / с. 86

Тяжелые металлы в природе
Ott, Roman Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1983 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b1447330*est

Ускоренный кинетический метод определения микроколичеств серебра в персульфате калия
Pets, Lidia; Miller, A. Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 4 1973 / с. 63-67
https://www.ester.ee/record=b1386707*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/72e7c5b1-8453-41a6-9821-41853b98368d>

Установка для исследования электрохимического и коррозионного поведения металлов при повышенных температурах
Merendi, Jüri; Kallast, Vambola; Metsik, Rein Горючие сланцы : информационная серия I 1982 / с. 17-21 : ил., табл
https://www.ester.ee/record=b1889669*est

Фазовые превращения в процессе фосфорноокислотно-термической переработки ковдорского апатита
Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Utsal, Kalju; Raude, Urmas Исследования в области производства удобрений : межвузовский сборник научных трудов 1989 / с. 60-66 : ил https://www.ester.ee/record=b1980428*est

Фазовый состав пленок CdS и CdSe, полученных химическим распылением
Kern, Karin Полупроводниковые материалы. 2 1972 / с. 39-43 https://www.ester.ee/record=b1476073*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/75bd57ba-4543-4614-ab7c-3230cb13e005>

Физикохимические изменения в системе конденсированные фосфаты кальция – природный фосфат при нагревании

Põldme, Juta; Põldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Физикохимические исследования фосфатов : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции, Минск, 1976 / с. 240–241

Физико-химические превращения в смесях фторида кальция с продуктами дегидратации монокальцийфосфата при нагревании

Kaljuvee, Tiit; Põldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1980 / с. 170-176 : илл https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Физико-химический анализ процесса кислотнотермической переработки ковдорского апатита

Tõnsuaadu, Kaia; Põldme, Meeme; Veiderma, Mihkel VII Всесоюзное совещание по физико-химическому анализу, Фрунзе, 4—6 октября 1988 г. : тезисы докладов 1988 / с. [608]

Фотоэлементы из сернистого кадмия

Kern, Karin XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 103-104 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

Характер эрозии центробежных распылителей мазутных форсунок

Valdma, Leo; Pakkas, Loit; Arumeel, Edgar; Pirso, Jüri; Kozjakov, Vladimir Энергомашиностроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1974 / с. 41-43 https://www.ester.ee/record=b2253960*est

Химизм фосфорнокислотно-термической переработки кольского апатитового концентрата

Põldme, Juta; Põldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Журнал неорганической химии 1979 / с. 1795-1800 : илл https://www.ester.ee/record=b1443384*est

Химический анализ объектов окружающей среды в Эстонской ССР

Hõdrejärv, Helvi Пятая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области, Вильнюс, 2-3 октября 1986 г. : тезисы докладов : [в 2-х частях] 1986 / с. 11-12

Химия : методические материалы и контрольные задачи для подготовительного отделения и курсов

1984 https://www.ester.ee/record=b1238250*est

Химия : методические материалы и контрольные задачи для подготовительных отделения и курсов

1979 https://www.ester.ee/record=b1268746*est

Чтобы сохранил равновесие

Aarna, Agu; Luiga, Peeter Вечерний Таллинн 1986 / с. [?] https://www.ester.ee/record=b1073205*est

Экоиндикаторы тяжелых металлов в природных заповедниках Эстонии

Hõdrejärv, Helvi; Ott, Roman Проблемы современной экологии : экологические аспекты охраны окружающей среды в Эстонии : тезисы II республиканской экологической конференции, Тарту, с 8 по 10 апреля 1982 года = Kaasegse ökoloogia probleemid : keskkonnakaitse ökoloogilised aspektid Eestis : vabariikliku II ökoloogiakonverentsi teesid : Tartus, 8.-10. apr. 1982 / с. 45 : ил https://www.ester.ee/record=b1255433*est

Экоиндикаторы тяжелых металлов и их химический анализ

Hõdrejärv, Helvi; Ott, Roman Четвертая научная конференция по аналитической химии Прибалтийских республик, БССР и Калининградской области. Часть 2 : тезисы докладов 1982 / с. 275 https://www.ester.ee/record=b1265289*est

Экстракция в качестве метода обогащения микроэлементов при химико-спектральном анализе пригодного сульфида свинца

Hõdrejärv, Helvi XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 103 https://www.ester.ee/record=b1359832*est