

Effect of wood species and storage time on particleboards properties

Reiska, Rein; Vares, Toomas 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 132

Liimitud materjalide ja plaatide tehnoloogia : metoodiline juhend kursuseprojekti koostamiseks

1991 https://www.esther.ee/record=b4137770*est

Particleboards from various wood species

Reiska, Rein; Vares, Toomas Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 115-119: ill

Properties of particleboards prepared with modified urea binders

Reiska, Rein; Vares, Toomas; Starkopf, Jüri-Aleksander Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 31-37

Puiduliigi ja ladustamise mõju puitlaastplaatide omadustele

Reiska, Rein; Vares, Toomas XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 121

Puiduliste materjalide toksilisus

Sillajõe, Aadu; Kaps, Tiit; Vares, Toomas 1990

Saetööstuse tehnoloogia. I, Harjutustundide ja kursuseprojekti koostamise metoodiline juhend

1991 https://www.esther.ee/record=b1061782*est

Wood-based composite plastic with polyethylene and urea-formaldehyde binder

Vares, Toomas; Reiska, Rein Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 45-51: ill

Изучение отверждения модифицированной алкилрезорцинами карбамидной смолы

Vares, Toomas; Lippmaa, Helle; Siimer, Kadri Синтез и применение поликонденсационных kleев. 12 1989 / с. 40-49

Модификация мочевиноформальдегидного связующего алкилрезорцинами для древесностружечных плит

Vares, Toomas Исследования в области химии древесины : 5-я межреспубликанская конференция молодых ученых : тезисы докладов 1988 / с. 9 https://www.esther.ee/record=b1437625*est

О проблемах свободного формальдегида

Kaps, Tiit; Sillajõe, Aadu; Vares, Toomas Проблемы промышленной экологии 1988 / с. 3-6

Проблемы промышленной экологии

Pikkov, Lui; Kaps, Tiit; Sillajõe, Aadu; Vares, Toomas; Mölder, Heino; Munter, Rein; Loorits, Hilja; Preis, Sergei; Siirde, Enno; Kann, Aino; Mandel, Mihkel; Liebert, Tiiu; Tauts, Olev; Täht, Riina; Tedersoo, Erge; Piiroja, Eduard; Piir, E.; Friedenthal, Margus; Pappel, Kaie; Köstner, Ado; Palm, Toivo; Jagomägi, A.; Holstinina, Natalja; Kuusik, Rein, keemik; Trikkel, Andres; Veiderma, Mihkel; Metsik, Rein; Merendi, Jüri; Hallik, A.; Talimets, Ellen; Viisimaa, Ludmilla; Hödreibär, Helvi; Pets, Lydia; Vaganov, Peter; Ott, Roman; Lepane, Viia; Vaarmann, Aini; Palm, Toivo; Paal, Leopold 1988
https://www.esther.ee/record=b1222151*est

Свободный формальдегид в древеснополимерных композиционных материалах. Сообщ. 1, Взаимосвязь между содержанием свободного формальдегида в древесно-стружечных плитах и его эмиссией

Vares, Toomas; Kaps, Tiit Синтез и применение поликонденсационных kleев. 9 1986 / с. 89-95

Свободный формальдегид в древеснополимерных композиционных материалах. Сообщ. 2, Некоторые проблемы аммиачной обработки древесно-стружечных плит

Sillajõe, Aadu; Kaps, Tiit; Vares, Toomas Синтез и применение поликонденсационных kleев. 9 1986 / с. 97-102

Свободный формальдегид в древесно-полимерных материалах. Сообщ. 3, К перфораторному методу определения свободного формальдегида

Kaps, Tiit; Vares, Toomas Синтез и применение поликонденсационных kleев. 10 1987 / с. 65-70

Свободный формальдегид в древесно-полимерных материалах. Сообщ. 4, Влияние добавок карбамида и алкилрезорцинов на свойства древесно-стружечных плит

Vares, Toomas; Starkopf, Jüri-Aleksander Синтез и применение поликонденсационных kleев. 11 1988 / с. 78-86

Свободный формальдегид в древесно-полимерных материалах. Сообщ. 5, Влияние добавок алкилрезорцинов на содержание свободного формальдегида в древесно-стружечных плитах

Vares, Toomas; Starkopf, Jüri-Aleksander Синтез и применение поликонденсационных kleев. 12 1989 / с. 57-63

Свободный формальдегид в древесно-полимерных материалах. Сообщение 7, Технологические аспекты обработки древесно-композиционных материалов бикарбонатом аммония

Синтез и применение поликонденсационных kleev

Sepp, Helvi; Christjanson, Peep; Süld, Tia-Maaja; Suurpere, Aime; Köösel, Arne-Enn; Oja, Holger; Arro, Zemfira; Siimer, Kadri; Pöldme, Meeme; Tanner, Jüri; Nikittšenko, Ludmilla; Kaps, Tiit; Riistop, Märt; Sillajõe, Aadu; Vares, Toomas; Starkopf, Jüri-Aleksander; Reiska, Rein; Demidenko, Olga 1988 https://www.esther.ee/record=b1282536*est

Синтез и применение поликонденсационных kleev

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

Синтез и применение поликонденсационных kleev

Viikna, Anti; Lippmaa, Helle; Christjanson, Peep; Köösel, Arne-Enn; Suurpere, Aime; Arro, Zemfira; Starkopf, Jüri-Aleksander; Tanner, Jüri; Nikittšenko, Ludmilla; Riistop, Märt; Kallavus, Urve; Kaps, Tiit; Vares, Toomas; Kadarpik, V.; Siimer, Kadri; Lasn, Ilmar; Peterson, Aleksander; Reiska, Rein; Demidenko, Olga; Tapupere, Toomas 1987 https://www.esther.ee/record=b2191181*est

Синтез и применение поликонденсационных kleev : сборник статей

Viikna, Anti; Christjanson, Peep; Siimer, Kadri; Suurpere, Aime; Lippmaa, Helle; Välimäe, T.; Köösel, Arne-Enn; Saul, A.; Tönnisson, Anne; Nikittšenko, Ludmilla; Tanner, Jüri; Riistop, Märt; Demidenko, Olga; Sillajõe, Aadu; Korotkija, G.J.; Reiska, Rein; Vares, Toomas; Kaps, Tiit; Vabaoja, Jüri; Veimer, Vladimir; Võsotski, Svjatoslav 1985 https://www.esther.ee/record=b2191141*est

Синтез и применение поликонденсационных kleev : сборник статей

Viikna, Anti; Christjanson, Peep; Köösel, Arne-Enn; Lippmaa, Helle; Samoson, Ago; Suurpere, Aime; Arro, Zemfira; Siimer, Kadri; Starkopf, Jüri-Aleksander; Jokk, Heiki; Kadarpik, V.; Riistop, Märt; Liiv, E.; Vares, Toomas; Kaps, Tiit; Sillajõe, Aadu 1986 https://www.esther.ee/record=b2191180*est

Токсичность древесных материалов

Sillajõe, Aadu; Kaps, Tiit; Vares, Toomas 1990 https://www.esther.ee/record=b1193202*est

Удельный расход амиака при нейтрализации свободного формальдегида в древесно-стружечных плитах
Sillajõe, Aadu; Vares, Toomas; Kaps, Tiit Синтез и применение поликонденсационных kleev. 8 1985 / с. 91-97

Физико-химические свойства карбамидформальдегидной смолы, модифицированной алкилрезорцинами

Vares, Toomas; Elbert, A.A. Известия высших учебных заведений. Лесной журнал 1988 / с. 92-95
https://www.esther.ee/record=b2144372*est

Эмиссия свободного формальдегида из древесно-стружечных плит при повышенных температурах

Vares, Toomas; Kaps, Tiit Синтез и применение поликонденсационных kleev. 8 1985 / с. 83-89