

Analytical methods for N-nitroso compounds in foods

Hamburg, Andres; Tauts, Olev; Hamburg, Anu Kemia-kemi = [Finnish chemistry] 1991 / p. 949

https://www.esther.ee/record=b1201067*est

Applications of biotechnology in food engineering

Paalme, Toomas; Adamberg, Kaarel; Eha, Kairit; Friedenthal, Margus; Järvekülg, Lilian; Laos, Katrin; Kasemets, Kaja; Kann, Aino; Kask, Signe; Laht, Tiiu-Maie; Sirendi, Meelis; Tauts, Olev; Tedersoo, Erge; Täht, Riina; Vokk, Raivo Food and nutrition = Toit ja toitumine 2002 / p. 16-30

Determination of nitrous gases in smoke

Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Paalme, Toomas; Kann, Jüri N-nitroso compounds in the environment : proceedings of a working conference held at the International Agency for Research on Cancer, Lyon, France, 17-20 Oct. 1973 1975

Endogenous formation of N-Nitrosoproline, nitrite and nitrate in the inflammatory processes

Tauts, Olev; Uibu, Jaak Food and nutrition = Toit ja toitumine 2002 / p. 31-38

Environment and health in Estonia

Uibu, Jaak; Deklau, J.; Kahn, Hubert; Tauts, Olev Environment and health in the Baltic countries / WHO Regional Office for Europe 1993 / p. 145-146

Formation of nitrosodimethylamine by microorganisms used in the baking industry or isolated from the raw materials of bakery products

Uibu, Jaak; Tauts, Olev; Bogovski, Pavel IARC scientific publications 1978 / p. 247-256 https://www.esther.ee/record=b1217600*est

Kalarasva kasutamisest keemiatööstuse toorainena

Kask, Karl; Siimer, Enn; Tauts, Olev Konverentsi "Eesti keemiatööstuse toorainevarud rahvamajanduse teenistuses" ettekannete teesid : 9.-10. juunil 1970. a. 1970 / lk. [?] https://www.esther.ee/record=b1356064*est

Kalatööstus ja keskkond

Tauts, Olev Keskkonnatehnika 1996 / 2, lk. 16: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2052681*est

Kalatööstusjäätmete käitlemine

Tauts, Olev Keskkonnatehnika 2000 / 5, lk. 28 https://artiklid.elnet.ee/record=b1005073*est

Nitrosamines and their precursors in some Estonian foodstuffs

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Raja, Kristi; Kalve, Raivo Environmental N-nitroso compounds analysis and formation : proceedings of a working conference held at the Polytechnical Institute, Tallinn, Estonian SSR, 1-3 Oct. 1975 1976 / p. 385-394

Nitrosation agents in food

Tauts, Olev; Uibu, Jaak Food and nutrition = Toit ja toitumine 2001 / p. 23-32 https://artiklid.elnet.ee/record=b1008381*est

N-nitrosaminohapete sisaldus toiduainetes

Hamburg, Andres; Tauts, Olev Toitumine ja tervis. 2. köide = Питание и здоровье : vabariikliku teadusliku konverentsi materjalid : [15.-16. oktoober 1991, Tallinn] 1991 / lk. 28-29 https://www.esther.ee/record=b1066237*est

N-nitrosodimethylamine nitrats and nitrate-reducing microorganisms in human milk

Uibu, Jaak; Tauts, Olev; Shimalovskaja, N.; Matto, R. Acta paediatrica 1996 / 10, p. 1140-1142

Н-нитрозоамины в рыбной муке

Tauts, Olev; Hamburg, Andres Канцерогенные Н-нитросоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы докладов VII всесоюзного симпозиума 24-25 апреля 1990 г., Таллинн 1990 / c. 21 https://www.esther.ee/record=b1211250*est

Potential formation of N-nitrosamines in the course of technological processing of some foodstuffs

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Bogovski, Pavel N-nitroso compounds : analysis, formation and occurrence : proceedings of the 6 th International Symposium on N-Nitroso compounds held in Budapest, 16-20 October 1979 1980 / p. 319-327

Teadustöö kõrgkoolis

Tauts, Olev; Saimre, Teo; Mellikov, Enn; Keevallik, Andres Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1989 / lk. 2 https://www.esther.ee/record=b1254708*est <https://digikoju.taltech.ee/et/item/c5f1e7db-ed57-40ee-98d5-77531c0cb51c>

TPI Rahvarindeühenduse asutamiskoosolek : [sõnavõttudest]

Gerndorf, Kostel; Karu, Jaan; Erm, Ants; Kangur, Oleg; Kulbach, Valdek; Laansoo, Ants; Vaimel, Ants; Sild, Ants; Tauts, Olev; Sarv, Henn Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988

https://www.estr.ee/record=b1254708*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f98f6277-541b-4c94-bc23-ee96ebdb2884>

Анализ IV-нитрозоаминов в рыбных продуктах

Tauts, Olev Тезисы научно-технической конференции : Современные методы контроля качества продукции 1991

Анализ N-нитрозаминов анализатором термической энергии

Tauts, Olev; Kalve, Raivo Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1978 / с. 49-56

Влияние антиокислителя на качество гранулированных кормов при хранении

Tedersoo, Erge; Tauts, Olev Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1988 / с. 60-66

Возможности уменьшения канцерогенных N-нитрозаминов в копченостях

Tauts, Olev I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года : тезисы докладов 1975 / с. 115-116 https://www.estr.ee/record=b1309964*est

Выделение белка из рыбных бульонов

Tauts, Olev; Kann, Jüri 1980

Изменение содержания нитритов и нитратов в рыбе в ходе технологической обработки

Tauts, Olev; Tedersoo, Erge Экспериментальная и клиническая онкология : сборник научных трудов = Eksperimentaalne ja Kliiniline Onkoloogia : teaduslike tööde kogumik = Experimental and clinical oncology : collection of proceedings 1989 / с. 113-119 https://www.estr.ee/record=b1213657*est

Изучение синтеза нитрозаминов

Raja, Kristi; Kann, Jüri; Tauts, Olev Канцерогенные N-нитрозосоединения - действие, синтез, определение : материалы I-го симпозиума, 25 октября 1973 года 1973 / с. 11-12 https://www.estr.ee/record=b1337801*est

Изучение синтеза нитрозаминов

Raja, Kristi; Kann, Jüri; Tauts, Olev; Kask, Karl Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 101-107 : илл https://www.estr.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

Изучение эмульгирующих свойств сухого животного белка

Semjonov, S.; Täht, Riina; Tauts, Olev; Kann, Jüri Известия высших учебных заведений. Пищевая технология 1988 / с. 43-46 : илл https://www.estr.ee/record=b3249126*est

Использование рапсового масла в кормовых целях

Tauts, Olev; Kalve, Raivo Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1984 / с. 49-54

Исследование жирнокислотного состава рыбных жиров : сообщение 1

Siimer, Enn; Tauts, Olev; Meister, K. Технология пищевых производств. 2 1971 / с. 73-78 https://www.estr.ee/record=b1475923*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/63f3c26f-8104-4e33-a10e-83512b7e2b87/>

Исследование качественных характеристик и возможностей использования белкового концентрата из костей в производстве эмульсионных пищевых продуктов

Tauts, Olev; Täht, Riina; Kann, Jüri; Semjonov, S. Вторая Всесоюзная научно-техническая конференция "Разработка процессов получения комбинированных продуктов питания (технология, аппаратурное оформление, оптимизация)" : материалы 1984 / с. 313-314

Исследование сыра на содержание N-нитрозаминов

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Loigom, Urve Технология пищевых производств. 6 1976 / с. 61-63 : илл https://www.estr.ee/record=b1182279*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b776e312-51e7-4e92-af0d-41e1141cf2af>

Методика определения гитроЗазов [т. е. нитроЗазов] в дымовых газах

Kalve, Raivo; Paalme, Toomas XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 344-345 https://www.estr.ee/record=b1306141*est

Методика определения нитрозаминов в пищевых продуктах

Tauts, Olev; Kann, Jüri; Raja, Kristi; Kask, Karl Канцерогенные N-нитрозосоединения - действие, синтез, определение : материалы I-го симпозиума, 25 октября 1973 года 1973 / с.[10-11] https://www.estr.ee/record=b1337801*est

Методика определения содержания N-нитрозопролина в пищевых продуктах

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Lettner, Anu Вопросы питания : двухмесячный научно-практический журнал 1981 / с. 65-67 : ил https://www.estr.ee/record=b1508702*est

Модификация суммарного определения N-нитрозаминов

Tauts, Olev; Kanarik, K. Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1978 / с. 45-48

Нитрозоамины в резиновых изделиях пищевого и медицинского назначения

Prokofjeva, L.G.; Tauts, Olev; Melamed, D.V.; Kostjukovski, J.L. Каучук и резина : ежемесячный научно-технический журнал 1988 / с. 43-44 : илл https://www.estr.ee/record=b2145558*est

Нитрозоамины в системе почва-растение

Белякова Т.М.; Диакова Т.М.; Tauts, Olev Образование канцерогенных N-нитрозосоединений в экосистемах : тезисы докладов II всесоюзного симпозиума по экол. онкологии, Киев, 1990 1990 / с. 72-73

О содержании N-нитрозаминов в пищевых продуктах

Tauts, Olev; Loigom, Urve. Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1978 / с. 57-60

О содержании нитритов в мясных товарах и возможности окрашивания мясного фарша

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Suurthal, Aarne; Hunt, M. Технология пищевых производств. 3 1973 / с. 103-108 : илл https://www.estr.ee/record=b1440564*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

О содержании нитритов и нитратов в рыбных товарах

Tauts, Olev; Kann, Jüri; Kask, Karl Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 95-100 : илл https://www.estr.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

О содержании нитрозаминов в пищевых продуктах

Kann, Jüri; Kask, Karl; Tauts, Olev Труды Второго всесоюзного совещания по исследованию остатков пестицидов и профилактика загрязнения ими продуктов питания, кормов и внешней среды : Остатки пестицидов. Таллинн : Министерство сельского хозяйства Эстонской ССР, 1971, с. 100-107. 1971 / с. 100-107

О содержании нитрозаминов в сырах

Loigom, Urve; Kann, Jüri; Tauts, Olev Тезисы докладов : [XXI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 27-29 марта 1975 г.] 1975 / с. 365 https://www.estr.ee/record=b1571620*est

О содержании нитрозазов в технологическом дыме

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Pink, S. Технология пищевых производств. 5 1975 / с. 51-56 : илл https://www.estr.ee/record=b1475999*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e1031011-bbc2-423b-b984-4190eebfcc82>

Об определении некоторых N-нитрозоаминокислот в пищевых продуктах

Lettner, Anu; Lettner, Anu vt. ka Hamburg, Anu; Kann, Jüri; Tauts, Olev Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 11-13 https://www.estr.ee/record=b1313908*est

Об определении нитрозаминов в пищевых продуктах : Сообщение I

Kann, Jüri; Kask, Karl; Tauts, Olev; Raja, Kristi Технология пищевых производств. 3 1973 / с. 109-116 : илл https://www.estr.ee/record=b1440564*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

Об определении нитрозаминов в пищевых продуктах : сообщение II

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Raja, Kristi; Kask, Karl Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 85-93 : илл https://www.estr.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

Образование N-нитрозаминов в организме животных

Tauts, Olev; Tedersoo, Erge; Rämmel, Riina; Uibu, Jaak Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы докладов VII всесоюзного симпозиума 24-25 апреля 1990 г., Таллинн 1990 / с. 45 https://www.estr.ee/record=b1211250*est

Образование N-нитрозаминов в пищевых продуктах при их технологической обработке

Kann, Jüri; Kalve, Raivo; Raja, Kristi; Tauts, Olev Теоретические и практические вопросы питания : материалы конференции Литовской, Латвийской, Эстонской и БССР, посвященной 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции и 400-летию Вильнюсского университета, 15-16 сент. 1977 г 1977 / с.52-53 https://www.estr.ee/record=b3915844*est

Определение N-нитрозаминов в сыре

Tauts, Olev; Loigom, Urve Канцерогенные N-нитрозосоединения - действие, образование, определение : материалы III симпозиума 1978 / с. 199-200 https://www.estr.ee/record=b1278071*est

Определение нитрозазов в дымовых газах

Kalve, Raivo; Paalme, Toomas; Kann, Jüri; Tauts, Olev Тезисы докладов : XXI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 27-29 марта 1975 г. 1975 / с. 359-360 https://www.estr.ee/record=b1571620*est

Определение нитрозазов в сигаретном дыме

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Paalme, Toomas Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 79-83 : илл
https://www.estr.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

Очистка технического рыбного жира с целью использования его в кормах для рыб

Tauts, Olev; Täht, Riina; Kann, Jüri Рыбное хозяйство 1985 / с. 41-42 <http://www.euroaddress.ru/ru/info00403-19860/>
https://www.estr.ee/record=b3423206*est

Перспективы производства и применения кормовых эмульсий

Tauts, Olev; Täht, Riina; Kalve, Raivo; Tedersoo, Erge Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1988 / с. 51-59

Пищевая добавка, имеющая вкусо-ароматические свойства крабового мяса

Bakirov, Aleksander; Tauts, Olev; Rand, Tiiu; Kann, Jüri Химия запаха пищи : тезисы докладов 2-ого всесоюзного совещания 1987 / с. 27

Получение белка из рыбных бульонов

Tauts, Olev; Täht, Riina Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1984 / с. 43-47

Получение белкового концентратата из семян рапса

Tedersoo, Erge; Tauts, Olev Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1986 / с. 87-90

Получение концентрата рыбьего жира

Mägus, F.; Käspér, R.; Tauts, Olev 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. 195 https://www.estr.ee/record=b1305565*est

Получение кормовой пасты из рыбного сырья

Tedersoo, Erge; Rämmel, Riina; Tauts, Olev Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 78-82: ill

Получение эмульсий на основе белковых побочных продуктов пищевой промышленности

Täht, Riina; Tauts, Olev; Kann, Jüri Тезисы докладов Всесоюзного совещания "Физическая химия структурирования пищевых белков" : с 31 мая по 2 июня 1983 г 1983 / с. 2 https://www.estr.ee/record=b1570207*est

Приготовление кормовых эмульсий на основе побочных продуктов крахмальной промышленности

Tauts, Olev; Täht, Riina; Pütsepp, R. Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1986 / с. 83-86

Причины образования N-нитрозодиметиламина в пиве

Tauts, Olev; Kalve, Raivo Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1982 / с. 39-42

Проблемы промышленной экологии

Pikkov, Lui; Kaps, Tiit; Sillajöe, 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; Hödrejärv, Helvi; Pets, Lydia; Vaganov, Peter; Ott, Roman; Lepane, Viia; Vaarmann, Aini; Palm, Toivo; Paal, Leopold 1988
https://www.estr.ee/record=b1222151*est

Разработка метода определения реологических свойств рыбного фарша

Tauts, Olev; Rämmel, Riina; Tedersoo, Erge Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 73-77: ill

Разработка методики анализа и изучение содержания N-нитрозаминов и их предшественников в мясных и рыбных товарах : автореферат ... кандидата технических наук (05.18.04)

Tauts, Olev 1977 https://www.estr.ee/record=b1564207*est

Рациональное использование отходов рыбной промышленности в кормах

Tauts, Olev; Täht, Riina; Tedersoo, Erge Проблемы промышленной экологии 1988 / с. 31-33

Реакция некоторых аминокислот с нитритом и образование N-нитрозаминокислот

Kann, Jüri; Tauts, Olev; Hamburg, Anu Первая всесоюзная научно-техническая конференция "Разработка процессов получения комбинированных мясопродуктов (технология, аппаратурное оформление, оптимизация)" 1982 / с. 131-132

Селективное определение N-нитрозосоединений методом хемилюминесценции

Tauts, Olev; Kalve, Raivo; Palmiste, P. Канцерогенные N-нитрозосоединения - действие, образование, определение : материалы III симпозиума 1978 / с. 198-199 https://www.estr.ee/record=b1278071*est

Содержание N-нитрозоаминов в консервированных продуктах и пищевых концентратах

Melamed, D. B.; Kostjukovski, J. L.; **Tauts, Olev** Канцерогенные N-нитросоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы докладов VII всесоюзного симпозиума 24-25 апреля 1990 г., Таллинн 1990 / с. 23-24 https://www.estr.ee/record=b1211250*est

Содержание N-нитрозопролина в пищевых продуктах

Lettner, Anu; Kann, Jüri; **Tauts, Olev** Вопросы питания : двухмесячный научно-практический журнал 1982 / с. 64 : табл https://www.estr.ee/record=b1508702*est

Содержание летучих НА в резиновых изделиях пищевого и медицинского назначения

Melamed, D.B.; Kostjukovski, J.L.; **Kuldmäe, Lehti; Tauts, Olev** Тезисы VI Всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде", 28-29 апр. 1987 г., Таллин 1987 / с. 41-43 https://www.estr.ee/record=b3948566*est

Сравнительная оценка различных методов определения N-нитрозаминов

Kann, Jüri; **Tauts, Olev** Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1978 / с. 41-44

Технология пищевых продуктов

Hazak, Tiiu; Kann, Aino; Täht, Riina; Suurthal, Aarne; Ananjeva, N.S.; **Veskus, Tiina**; Keskküla, J.; Einborn, Illi; Lipre, Endla; Nurmes, K.; Liiva, M.; Liebert, Tiiu; Männik, T.; Mandel, Viire; Sütt, Ü.; Mängel, T.; **Tauts, Olev**; Kalve, Raivo; Tedersoo, Erge; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; **Kuldmäe, Lehti**; Kann, Jüri; Jõeleht, J.; Siimer, Enn; Mandel, Mihkel 1988 https://www.estr.ee/record=b1292922*est

Технология пищевых продуктов

Kreen, Malle; Kask, Karl; **Kuldmäe, Lehti**; Veskus, Tiina; Kann, Aino; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Suurthal, Aarne; Maiste, M.; Urbla, G.; Kann, Jüri; **Tauts, Olev**; Kanarik, K.; Kalve, Raivo; Loigom, U.; Holler, U.; Uibu, Jaak; Ikart, Erge; Palmiste, P.; Mägi, K.; Lipre, Endla; Ott, Roman; Virkus, Ants; Eesmaa, Maimu 1978 https://www.estr.ee/record=b1310804*est

Технология пищевых продуктов

Kreen, Malle; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Treimann, Aksel; Laupä, Kaie; Kann, Aino; Kask, Karl; Annusver, K.; Rand, Tiiu; Kalve, Raivo; Hansen, K.; **Tauts, Olev**; Hamburg, Anu; Kann, Jüri; Hamburg, Andres; **Kuldmäe, Lehti**; Voronin, V.G.; Šumov, V.N.; Neljubin, V.I.; Palmiste, P.; **Veskus, Tiina**; Suurthal, Aarne; Tökke, Sirje; Toomsalu, L.; Lipre, Endla; Öunpuu, M.; Kaul, S.; Tedersoo, Erge; Jakovleva, J.S.; Mitšenkov, V.T.; Kossenkova, J.A.; Oganjan, I.V.; Rooma, M.; Groupp, J. 1982 https://www.estr.ee/record=b1301530*est

Технология пищевых продуктов

Kreen, Malle; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Treimann, Aksel; Laupä, Kaie; Kann, Aino; Männik, T.; Lipre, Endla; Tökke, Sirje; Kann, Jüri; Lunina, L.J.; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; **Tauts, Olev**; Täht, Riina; Kalve, Raivo; **Kuldmäe, Lehti**; Virkus, Ants; Laiakask, A.; Hansar, M. 1984 https://www.estr.ee/record=b1310286*est

Технология пищевых продуктов

Hazak, Tiiu; Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Männik, T.; Varik, M.; Pikkov, Lui; Kann, Aino; Treimann, Aksel; Suurthal, Aarne; Laupä, Kaie; Kannus, I.; **Veskus, Tiina**; Lipre, Endla; Nurmes, K.; Pank, R.; Hamburg, Andres; Hamburg, Anu; Kann, Jüri; Kalve, Raivo; Bakirov, Maiu; **Kuldmäe, Lehti**; Voitk, Reet; Käärd, Arvo; **Tauts, Olev**; Täht, Riina; Pütsepp, R.; Tedersoo, Erge; Smolski, N.T.; Kristapovič, V.I.; Kosnōreva, L.M. 1986 https://www.estr.ee/record=b1296754*est

Улучшение качества рыбного сырья и его использование при производстве новых видов рыбопродуктов

Tauts, Olev; Rand, Tiiu; Tedersoo, Erge Третья всесоюзная научно-техническая конференция "Разработка процессов получения комбинированных продуктов питания (медико-биологические аспекты, технология, аппаратурное оформление, оптимизация)" 1988 / с. [?]

Усовершенствование технологии производства кормовой муки из рыбного сырья прессово-сушильным способом

Tauts, Olev; Tedersoo, Erge Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1982 / с. 119-126

Экстракция нитрозаминов из резины

Tauts, Olev; Melamed, D.V. Экстракция органических соединений : I Всесоюзная конференция, Воронеж 7-8 июня 1989 г.: тезисы докладов 1989 / с. 41-42