

Crystallization of supersaturated saccharose in presence of glucose and fructose
Laos, Katrin; Kirs, Evelin; Annuste, Tiina; Kikkas, Anna; Menert, Anne; Paalme, Toomas 2nd Baltic Conference on Food Science and Technology : FOODBALT-2007 : Kaunas, June 13-14 : conference program and abstracts 2007 / p. 26

Crystallization of the supersaturated sucrose solutions in the presence of fructose, glucose and corn syrup [Electronic resource]
Laos, Katrin; Kirs, Evelin; Annuste, Tiina; Kikkas, Anna; Menert, Anne; Paalme, Toomas ECCE-6 : European Congress of Chemical Engineering : Copenhagen (Denmark), 16-20 September 2007 / ? p. [CD-ROM]

Crystallization on supersaturated sucrose in the presence of fructose, glucose, corn syrup and lactose
Kirs, Evelin; Laos, Katrin; Kikkas, Anna; Paalme, Toomas Food and nutrition = Toit ja toitumine 2007 / p. 40-50 : ill

Sahharoosi fermentatiivse hüdrolüüsi uurimine

Ruse, M.; Siimer, Enn XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 138 https://www.esther.ee/record=b1322611*est

Selective photocatalytic oxidation of steroid estrogens in presence of saccharose and ethanol as co-pollutants
Karpova, Tatjana; Preis, Sergei; Kallas, Juha; Barros Torres, Adelia Luciana Environmental chemistry letters 2007 / 4, p. 219-224

Textural properties of estagar gels in the presence of potassium and calcium cations and saccharose
Laos, Katrin; Sirendi, Meelis Food and nutrition = Toit ja toitumine 2000 / p. 55-71 : ill

The influence of milk powders on the crystallization of sucrose-sugar alcohols solutions

Annuste, Tiina; Laos, Katrin; Kikkas, Anna; Menert, Anne; Paalme, Toomas Food and nutrition = Toit ja toitumine 2007 / p. 51-59 : ill

Выделение гликолов и глицерина из продуктов гидрогенолиза сахарозы экстракцией

Sokolov, N.; Tearo, Eduard; Siirde, Enno Химическая промышленность : ежемесячный научный журнал 1977 / с. 26-27
https://www.esther.ee/record=b1438865*est

Выделение глицерина из продуктов гидрогенолиза сахарозы в распылительном аппарате

Pikkov, Lui; Sokolov, N.; Tearo, Eduard Химическая промышленность : ежемесячный научный журнал 1973 / с. 22-23 : илл
https://www.esther.ee/record=b1438865*est

Глубокий гидролиз концентрированных растворов сахарозы связанный в полиакриламидном геле инвертазой
Krosing, Valve; Kaljula, H.; Siimer, Enn; Köstner, Ado Получение и применение иммобилизованных ферментов : тезисы докладов 1 всесоюзного симпозиума = Production and application of immobilized enzymes : abstracts of the first all-union symposium on immobilized enzymes 1974 / с. 93-94 https://www.esther.ee/record=b1293323*est

Исследование кинетики гидролиза сахарозы под действием связанный инвертазы

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

Кинетика гидролиза концентрированных растворов сахарозы, связанный в полиакриламидном геле инвертазой
Krosing, Valve; Siimer, Enn; Köstner, Ado Получение и применение иммобилизованных ферментов : тезисы докладов 1 всесоюзного симпозиума = Production and application of immobilized enzymes : abstracts of the first all-union symposium on immobilized enzymes 1974 / с. 94-95 : илл https://www.esther.ee/record=b1293323*est

Кинетика реакции гидролиза водных растворов сахарозы, катализируемой иммобилизованной в полиакриламидном геле инвертазой

Krosing, Valve; Järvet, J.; Siimer, Enn; Köstner, Ado Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 17-26 : илл
https://www.esther.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

Лабораторные исследования биохимического окисления сахарозы в воде р. Лейвайыги

Köstner, Ado; Remmel, Vööbe; Aarma, M. Сборник статей по санитарной технике. 4 1967 / с. 131-139
https://www.esther.ee/record=b2085120*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/70078b22-eb0f-463d-b740-5f540d9bbb18>

О механизме ферментативных реакций, ингибируемых субстратом и продуктами

Siimer, Enn; Krosing, Valve; Mandel, Mihkel; Köstner, Ado Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 3-7
https://www.esther.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

Применение связанный инвертазы для гидролиза сахарозы

Kreen, Malle; Köstner, Ado; Kask, Karl Технология пищевых производств. 3 1973 / с. 131-140 : илл
https://www.esther.ee/record=b1440564*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2f01dab2-df7a-4d0f-9845-612dede2f5e5>

Ферментативный гидролиз сахарозы

Ruze, M.; Siimer, Enn XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 206 https://www.ester.ee/record=b1322629*est