

Биотехнология

Köstner, Ado; Mikkal, Maret-Elo; Roos, I.; Kurvits, Mare; Siimer, Enn; Friedenthal, Margus; Ignat, Aare; Käär, Arvo; Kreen, Malle; Pappel, Kaie; Mikšite, G.; Dikciuvėne, A.; Pauliukonis, A.; Kazlauskas, D.; Rand, Tiiu; Kann, Jüri; Kõrgmaa, Teet; Kalbin, Georgi; Abdvahhitova, Alija; Holstinina, Natalja 1986 https://www.ester.ee/record=b1296265*est

Биотехнология

Köstner, Ado; Mikkal, Maret-Elo; Ebber, Elvira; Kurvits, Mare; Siimer, Enn; Kalbin, Georgi; Krosing, Valve; Palm, Toivo; Vokk, Raivo; Peipman, Elsa; Friedenthal, Margus; Ignat, Aare; Kropatšjov, Aleksandr; Pappel, Kaie; Tearo, Eduard; Uus, Endel; Kreen, Malle; Laasik, Marju; Menert, Anne 1987 https://www.ester.ee/record=b1291282*est

Биотехнология

Köstner, Ado; Mikkal, Maret-Elo; Lichfeld, Liis; Kuusiku, Kerli; Käär, Arvo; Kalbin, Georgi; Laukevic, J.; Abdvahhitova, Alija; Kalbina, Irina; Friedenthal, Margus; Peipman, Elsa; Palm, Toivo; Pappel, Kaie; Krosing, Valve; Vokk, Raivo; Kurvits, Mare; Siimer, Enn; Menert, Anne; Laas, R.; Kreen, Malle; Randla, Tiit; Übner, M.; Nikitina, Nonna; Piiraja, Eduard 1989 https://www.ester.ee/record=b1294335*est

Диффузионные потенциалы в гетерогенных ферментативно активных системах. I Амидазы в мембранных системах

Kalbin, Georgi Тезисы докладов V Всесоюзного симпозиума по инженерной энзимологии (получение и применение биокатализаторов в народном хозяйстве и медицине), г. Кобулеты, май 1985 г. . Ч. I 1985 / с. 113 https://www.ester.ee/record=b5529679*est

Иммобилизация клеток дрожжей *Saccharomyces cerevisiae* с целью получения инвертного сахара

Kalbin, Georgi; Koroljova, J.; Arhangel'skaja, Natalia Биоконверсия-88 : теоретические основы микробной конверсии : тезисы докладов конференции 1988 / с. 56 https://www.ester.ee/record=b2023381*est

Инверсия сахарозы иммобилизованными клетками дрожжей

Kalbin, Georgi; Laukevic, J. Прикладные биокаталитические процессы 1989 / с. 16-24

Исследование кинетики действия иммобилизованных клеток. 1, Установка для определения потребления кислорода

Kalbin, Georgi Физико-химические характеристики биокатализаторов 1986 / с. 85-92

Исследование кинетики действия иммобилизованных клеток. 2, Измерение и расчет кинетических параметров иммобилизованных клеток дрожжей

Kalbin, Georgi Характеристика действия биокатализаторов 1987 / с. 26-34

Получение ионотропных гелией карбоксиметилцеллюлозы

Kalbin, Georgi Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 81-92

Проблемы эндергонического гетерофазного биокатализа

Köstner, Ado; Vokk, Raivo; Kalbin, Georgi; Voitk, Reet Управляемое культивирование микроорганизмов : IV всесоюзная конференция, 21-23 окт. 1986 г., Пущино : тезисы докладов 1986 / с. 9-10 https://www.ester.ee/record=b2879827*est

Проблемы эндергонического четерофазного биокатализа

Köstner, Ado; Vokk, Raivo; Kalbin, Georgi; Voitk, Reet Управляемое культивирование микроорганизмов : IV всесоюзная конференция, 21-23 окт. 1986 г., Пущино : тезисы докладов 1986 / с. 9-10 https://www.ester.ee/record=b2879827*est

Электродиффузионные потенциалы в гетерогенных ферментативно активных системах. Сообщение 1, Амидазы в мембранных системах

Kalbin, Georgi Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 45-54 : ил https://www.ester.ee/record=b1295006*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/71eca22a-a8f9-4019-b947-452634e947bf>

Электродиффузионные потенциалы в ферментативно - активных системах

Köstner, Ado; Kalbin, Georgi Всесоюзная конференция "Новые направления биотехнологии" : (22-24 октября 1984 г., Пущино) : тезисы докладов 1984 / с. 121-122 https://www.ester.ee/record=b1004471*est