

Влияние разных источников азотного питания на рост каллусной культуры

Arhangelskaja, Natalja; Abdvahhitova, Alija; Kalda, Astrid; Kreen, Malle Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 117-127

Зависимость пенообразования от величины молекул белков в молочной сыворотке

Randla, Tiina; Erin, Anne Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 139-146

Иммобилизация бета-галактозидазы с помощью производных 1,3,5-триазина

Laidsaar, Reine Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 89-98

Иммобилизация клеток микроорганизмов с аспартазной активностью. Сообщ. 5, Возможность направленного изменения селективности превращения фумарата микробными клетками

Kalda, Astrid; Randla, Tiina Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 77-87

Кинетика односубстратных ферментативных реакций. Сообщ. 7, Характеристика кинетики гидролиза лактозы с помощью автоматического анализатора "Контифло"

Menert, Anne; Siimer, Enn Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 9-17

Кинетика односубстратных ферментативных реакций. Сообщ. 8, Применение калориметров типа Кальве для исследования стационарной кинетики

Siimer, Enn; Kurvits, Mare Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 19-29

Кинетика односубстратных ферментативных реакций. Сообщ. 9, Исследование кинетики гидролиза L-лизинамида по данным полных кинетических кривых

Dagis, R.; Pauliukonis, A.; Siimer, Enn Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 31-35

Модификация белковых веществ иминоэфирами. 1, Получение и свойства диэтилового эфира бисиминоадипиновой кислоты

Käär, Arvo Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 55-65

Модификация белковых веществ иминоэфирами. 2, Математическая модель кинетики процесса

Käär, Arvo; Tammeraid, Ivar Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 67-76

Применение изоэлектрофокусирования в тонком слое и диск-электрофореза для характеристики химически модифицированных кислых протеиназ

Jakunitskaja, L.M.; Köstner, Ado; Tihhomirowa, V.P.; Samartsev, M.A. Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 129-138

Программы для оптимизации биокаталитических процессов. 1, Оптимизация симплексным методом

Köstner, Ado; Roos, I. Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 3-7

Свойства иммобилизованной бета-галактозидазы

Pappel, Kaie; Laidsaar, Reine Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 99-106

Скорость массопередачи и интенсивность циркуляции в пневматически перемешиваемых суспензиях

Pikkov, Lui; Tearo, Eduard; Uus, Endel Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 37-44

Стабильность химозина и бычьего пепсина в разбавленных растворах

Friedenthal, Margus Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 107-115

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

Kalbin, Georgi Модификация и кинетика гидролитических ферментов 1985 / с. 45-54