ДОКЛАДЫ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. ХИМИЯ, НАУКИ О МАТЕРИАЛАХ

Российская академия наук *(Москва)*

Том: 519 Номер: 1 Год: 2024

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

	ПОЛУЧЕНИЕ КОМПАКТНЫХ ЗАГОТОВОК ИЗ ФИДСТОКОВ С МАЛЫМИ ДОБАВКАМИ ПОЛИМЕРНОГО СВЯЗУЮЩЕГО МЕТОДОМ ТВЕРДОФАЗНОЙ ТЕХНОЛОГИИ Столин А.М., Аверичев О.А., Столин П.А., Алымов М.И.	3-10
	НЕЧЕТКО-ИНТЕРВАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ПРОЦЕССОВ ИЗМЕНЕНИЯ ЛЕСНОЙ БИОМАССЫ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ТЕХНОГЕННЫХ ХИМИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ Мешалкин В.П., Бутусов О.Б., Кантюков Р.Р., Чистякова Т.Б.	11-16
ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ		
	СУПЕРГИДРОФОБИЗАЦИЯ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ИХ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ И ПРИДАНИЯ НОВЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ МАТЕРИАЛАМ Кузина Е.А., Емельяненко А.М., Бойнович Л.Б.	17-24
	ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ИХ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ И ПРИДАНИЯ НОВЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ МАТЕРИАЛАМ	17-24 25-31