

43. Сырье животного происхождения для гомеопатических лекарственных препаратов

44. Сырье минерального и химического происхождения для гомеопатических лекарственных препаратов

Лекарственные формы гомеопатических препаратов

45. Лекарственные формы для гомеопатических лекарственных препаратов

46. Гранулы (пилюли) импрегнированные гомеопатические

47. Капли гомеопатические

48. Пластыри гомеопатические

49. Спреи гомеопатические

50. Таблетки гомеопатические

Биологические лекарственные препараты и методы их анализа

Иммунобиологические и биотехнологические лекарственные препараты

51. Биологические лекарственные препараты

52. Биотехнологические лекарственные препараты

53. Интерфероны

54. ДНК вакцины

55. Моноклональные антитела для медицинского применения

56. Филграстимы

57. Эритропоэтины

58. Генно-инженерные препараты инсулина человека

Методы анализа биологических лекарственных препаратов

59. Пептидное картирование

60. Спектроскопия ядерного магнитного резонанса для идентификации пептидов

61. Определение маннита (маннитола) в биологических лекарственных препаратах

62. Определение содержания тритона X-100 методом обращено-фазовой ВЭЖХ