

Наборы реагентов ДДС

Расходные материалы

Наименование	Состав	Артикул
Реагент для определения Протромбинового времени в плазме крови (ТРОМБОПЛАСТИН ДДС)	Тромбопластин, аттестованный по МИЧ – 5 флаконов (по 4 мл)	30 003
Реагент для определения Протромбинового времени в плазме крови (ТРОМБОПЛАСТИН ДДС)	Тромбопластин, аттестованный по МИЧ – 10 флаконов (по 4 мл)	30 001
Реагент для определения Протромбинового времени в плазме крови (ТРОМБОПЛАСТИН ДДС)	Тромбопластин, аттестованный по МИЧ – 10 флаконов (по 8 мл)	30 002
Набор реагентов для определения Активированного частичного тромбопластинового времени в плазме крови (АЧТВ ДДС)	АЧТВ-реагент – 5 флаконов (по 4,0 мл) Раствор хлорида кальция – 5 флаконов (по 4,0 мл)	30 020
Набор реагентов для определения Активированного частичного тромбопластинового времени в плазме крови (АЧТВ ДДС)	АЧТВ-реагент – 5 флаконов (по 10,0 мл) Раствор хлорида кальция – 5 флаконов (по 10,0 мл)	30 021
Набор реагентов для определения Тромбинового времени в плазме крови (ТРОМБИН ДДС)	Тромбин – 10 флаконов (по 2 мл)	30 030

Наименование	Состав	Артикул
Набор реагентов для определения Тромбинового времени в плазме крови (ТРОМБИН ДДС)	Тромбин – 10 флаконов (по 4 мл)	30 031
Набор реагентов для определения содержания фибриногена в плазме крови (ФИБРИНОГЕН ДДС)	Тромбин для определения фибриногена – 5 флаконов (по 2,0 мл) Имидазоловая буферная система (ИБС) - 1 флакон (25 мл) Референсная плазма – 1 флакон (1,0 мл)	30 010
Набор реагентов для определения содержания фибриногена в плазме крови (ФИБРИНОГЕН ДДС)	Тромбин для определения фибриногена – 5 флаконов (по 4,0 мл) Имидазоловая буферная система (ИБС) - 2 флакона (по 25 мл) Референсная плазма – 1 флакон (1,0 мл)	30 011