Диагностикумы диагностические

Product Categories: Диагностикумы

Product Page:

http://ivdvlmedia.ru/shop/mikrobiologicheskaya-diagnostika/bakteriologiya/serologicheskiy-metod/diagnostikumy/diagnostikumy-diag

Product Description

Кат№

Наименование Диагностикумы диагностические

Ед. изм. Фасовка

ФГУП "НПО" Микроген" Минздрава России

VLM17

Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации (РМП).

уп.

10 амп. х 2 мл. в комплекте с 70% раствором холин - хлорида, 2 фл. х 5 мл. №2

VLM27

Антиген трепонемный ультраозвученный для РСК, лиофилизат.

уп.

5 фл. х 5 мл.

VLM37

Антитоксин диагностический дифтерийный очищенный ферментолизом и специфической сорбцией, лиофилизат.

уп.

10 амп. х 1 мл.

VLM57

Диагностикум риккетсиозный Провачека для РСК, лиофилизат.

комп

10 амп. х 0,5 мл. в комплекте с сывороткой диагностической, 3 амп. х 0,1 мл.

VLM77

Диагностикум риккетсиозный Тифи для РСК, лиофилизат.

комп.

10 амп. х 0,5 мл. в комплекте с сывороткой диагностической, 3 амп. х 0,1 мл.

VLM107

Иммуноглобулины диагностические для выявления риккетсий группы сыпного тифа люминесцирующие (Диагностикум риккетсиозный), лиофилизат.

комп.

10амп. х 0,5 мл.

VLM127

Набор реагентов: "Диагностикум риккетсиозный Провачека корпускулярный для РА, сухой."

комп.

10амп. х 0,5 мл. в комплекте с сывороткой иммунной 3 амп. х 0,1 мл.

VLM137

Набор реагентов: "Диагностикум туляремийный, жидкий для объемной и кровянокапельной реакции агглютинации."

10 амп. х 1.мл.

VLM147

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный для выявления риккетсий группы сыпного тифа и антител к ним иммуноглобулиновый для РНГА и РНАГ, сухой."

комп.

10 амп. х 1 мл. в комплекте с гаммаглобулином, 3 амп. х 0,1 мл.

VLM157

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный менингококковый полисахаридный группы А, жидкий."

комп.

компл.

VLM167

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный менингококковый полисахаридный группы С, жидкий."

комп.

компл.

VLM177

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный Ви - антигенный, жидкий."

комп.

компл.

VLM187

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный O - антигенный, жидкий, набор № 1 комплексный (1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10,12)."

комп.

компл.

VLM197

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный O - антигенный жидкий, набор № 2 серогруппы (1, 2, 12)."

комп.

комплект

VLM207

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный О - антигенный, жидкий, набор № 2 серогруппы (1, 4, 12)."

комп.

комплект

VLM217

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный О - антигенный, жидкий, набор № 2 серогруппы (1, 9, 12)."

комп.

комплект

VLM227

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный О - антигенный, жидкий, набор № 2 серогруппы (3, 10)."

комп.

комплект

VLM237

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный О - антигенный, жидкий, набор № 2 серогруппы (6, 7)."

комп.

комплект

VLM247

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный О - антигенный жидки

комп.

комплект

VLM257

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный шигеллезный Зонне, антигенный, жидкий."

комп.

комплект

VLM267

Набор реагентов: "Диагностикум эритроцитарный шигеллезный Флекснера 1-5, антигенный, жидкий."

комп.

комплект

VLM277

Набор реагентов: "Комплемент сухой."

уп.

10 амп. х 1 мл.

VLM507

Набор реагентов: "Антиген риккетсиозный Провачека для РНГА, сухой".

уп.

10фл.в комплекте с

сывороткой 3 амп.

VLM517

Набор реагентов: "Диагностикум сыпнотифозный для РНГА, жидкий".

комп.

8 фл. х 12,5 мл. в комплекте с эритроцитами 2 фл. х 12,5 мл.,

сывороткой 3 амп.х 0,1 мл.

ОАО "Биомед" им. И. И. Мечникова (МО п. Петрово – Дальнее)

VLПД 27

Диагностикум эритроцитарный дифтерийный, жидкий, антигенный №1.

комп.

комплект

VLПД 47

Диагностикум коклюшный 5 мл./амп.

уп.

10 амп.

VLПД 57

Диагностикум паракоклюшный 5мл./амп.

VП.

10 амп.

ФГУП "СПб НИИВС ФМБА РФ"

VLBC 17

Диагностикумы эритроцитарные кишечноиерсиниозные, антигенные, сухие. Вид: ОЗ.

компл.

5 амп.х1 мл. (Замп.+ 2амп. растворителя)

VLBC 27

Диагностикумы эритроцитарные кишечноиерсиниозные антигенные, сухие. Вид: О9.

компл.

5 амп.х1 мл. (Замп.+ 2амп. растворителя)

VLBC 37

Диагностикум эритроцитарный псевдотуберкулезный антигенный, сухой. (БЕРЛЕЗ).

компл.

5 амп.х1 мл. (Замп.+ 2амп. растворителя)

VLBC 47

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "О"- групп: (2.12.) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 57

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "O"- групп: (3.10.) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 67

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "O"- групп: (4.12.) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 77

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "О"- групп: (6.7.)

5 амп. х 10 мл.

VLBC 87

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "O"- групп: (6.8.) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 97

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "О"- групп: ("Ньюпорт.") vn.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 107

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "О"- групп: (9.12.) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 117

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "O"- групп: (Vi) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 127

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "Н"- групп: (а) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 137

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "H"- групп: (b) vn.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 157

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "H"- групп: (c)

5 амп. х 10 мл.

VLBC 167

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "Н"- групп: (d) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 177

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "H"- групп: (eh) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 187

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "H"- групп: (gm) vn

5 амп. х 10 мл.

VLBC 197

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: САЛГОН: "H"- групп: (i) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 207

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: ДИАБАК "ОН"- групп: (паратиф А) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 217

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: ДИАБАК "ОН"- групп: (паратиф В) vп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 227

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: ДИАБАК "ОН"- групп: (тифимириум) vn.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 237

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: ДИАБАК "ОН"- групп: (холерасуйс) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 247

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: ДИАБАК "ОН"- групп: (тифи)

5 амп. х 10 мл.

VLBC 257

Диагностикумы из бактерий семейства кишечных, жидкие для РА. Вид: ДИАБАК "ОН"- групп: (энтеридис) уп.

5 амп. х 10 мл.

VLBC 267

Диагностикумы эритроцитарные шигеллезные, сухие Вид: Зонне.

уп.

амп. 1мл. №5 (4+1)

VLBC 277

Диагностикумы эритроцитарные шигеллезные, сухие Вид: Флекснер 1-5.

уп.

5 амп. х 1мл. (4+1)

VLBC 287

Диагностикумы эритроцитарные шигеллезные, сухие Вид: Флекснер 6. (Ньюкастл)

VП.

5 амп. х 1мл. (4+1)

VLBC 507

Антиген кардиолипиновый для РМП. (АКРЕМИТ)

VП.

5 амп. х 2 мл.

ФКУЗ " Ставропольский противочумный институт " Роспотребнадзора

VLCT 17

Диагностикум бруцеллезный, жидкий, для реакции агглютинации, суспензия.

набор

10 х 2 мл.

VLCT 57

РНГА – Тул – Аг – СтавНИПЧИ.

Набор реагентов: диагностикум эритроцитарный туляремийный антигенный, жидкий. *Отгружается при температуре транспортирования не ниже 0 C

набор

набор

VLCT 67

РНГА - Тул – Иг – СтавНИПЧИ.

Набор реагентов: диагностикум эритроцитарный туляремийный иммуноглобулиновый, жидкий. *Отгружается при температуре транспортирования не ниже $0 \, \mathrm{C}$

набор

набор

Филиал Медгамал ФГБУ НИИЭМ им. Гамалеи Минздравсоцразвития России

VLMΓ 297

Токсин стафилококковый диагностический. Набор реагентов для определения уровня антиальфастафилолизина в сывороточных препаратах крови человека и животных.

уп.

амп.25мл. 1 - пенал металлический