

# ИНФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ



## RU VM® Микроинфузионные ПМПЫ

- › Предназначены для длительного введения лекарственных средств с малой скоростью инфузии
- › Адаптированы к ЦВК, ПВК, эпидуральным катетерам и другому оборудованию с Лuer Лок соединением
- › Обеспечивают длительную и комфортную микроинфузию, при этом предоставляют пациенту возможность свободно передвигаться
- › Эластомерные
- › Не зависят от источника питания

**Материалы:**  
ПВХ; АБС; силикон  
Без латекса и ДЕГФ

**Стерилизация:**  
этиленоксид

**Объем (мл):**  
100 – 275

**Инфузия:**  
базальная; регулируемая  
1 – 12 мл/ч

**РСА-Болюс:**  
опционально  
0,5 – 2 мл/15мин

**Фильтр:**  
интегрированный;  
приложенный

**Соответствие стандартам:**  
VM® стандарт

**Класс риска:**  
IIb

**Упаковка:**  
блистер / бокс / картон

**Срок годности:**  
3 года

## EN VM® Microinfusion Pumps

- › Are designed for long-term administration of drugs with low infusion rate
- › Can be connected to the CVC, I.V. Cannula, Epidural catheter or other devices with Luer Lock connector
- › Provide a long and comfortable microinfusion, allowing the patient to move freely
- › Elastomeric
- › Do not depend on the power source

**Materials:**  
PVC; ABS; Silicone  
Latex and DEHP-free

**Sterilization:**  
Ethylene oxide

**Volume (ml):**  
100 – 275

**Infusion:**  
basal; regulated  
1 – 12 ml/h

**PCA Bolus:**  
optional  
0,5 – 2 ml/15min

**Filter:**  
integrated; attached

**Compliance standards:**  
VM® standard

**Risk classification:**  
IIb

**Packaging:**  
blister / box / carton

**Shelf life:**  
3 years

## VM® Микроинфузионные помпы

Каталожный номер	Объем (мл)	Инфузия	Скорость потока (мл/ч)	РСА-Болюс мл/мин	Фильтр	Кол-во бокс / короб
1313122	100	базальная	1	0,5/15	приложенный	10/100
1313123	100	базальная	0	1/8	интегрированный	10/100
1313128	100	базальная	3	1/15	приложенный	10/100
1313132	100	базальная	5	2/15	приложенный	10/100
1313133	275	базальная	7	2/15	приложенный	10/50
1313136	275	базальная	5	1/15	приложенный	10/50
1313137	275	базальная	5	2/15	приложенный	10/50
1313138	275	базальная	8	2/15	приложенный	10/50
1313140	100	регулируемая	1/2/3/4	1/15	приложенный	10/100
1313140A	100	регулируемая	1/2/3/4	1/15	интегрированный	10/100
1313141	100	регулируемая	2/4/6/8		приложенный	10/100
1313141A	100	регулируемая	2/4/6/8		интегрированный	10/100
1313142	100	регулируемая	4/6/8/10		приложенный	10/100
1313142A	100	регулируемая	4/6/8/10		интегрированный	10/100
1313143	100	регулируемая	1/2/3/4		приложенный	10/100
1313143A	100	регулируемая	1/2/3/4		интегрированный	10/100
1313145	275	регулируемая	2/4/6/8		приложенный	10/50
1313145A	275	регулируемая	2/4/6/8		интегрированный	10/50
1313146	275	регулируемая	4/6/8/10		приложенный	10/50
1313146A	275	регулируемая	4/6/8/10		интегрированный	10/50
1313155	100	регулируемая	2/4/6/8	0,5/15	приложенный	10/100
1313155A	100	регулируемая	2/4/6/8	0,5/15	интегрированный	10/100
1313158	100	регулируемая	2/4/6/8	1/15	приложенный	10/100
1313158A	100	регулируемая	2/4/6/8	1/15	интегрированный	10/100
1313174	275	регулируемая	2/4/6/8	2/15	приложенный	10/50
1313174A	275	регулируемая	2/4/6/8	2/15	интегрированный	10/50
1313178	275	регулируемая	4/6/8/10	1/15	приложенный	10/50
1313178A	275	регулируемая	4/6/8/10	1/15	интегрированный	10/50
1313179	275	регулируемая	4/6/8/10	2/15	приложенный	10/50
1313179A	275	регулируемая	4/6/8/10	2/15	интегрированный	10/50
1313183	275	регулируемая	6/8/10/12	2/15	приложенный	10/50
1313183A	275	регулируемая	6/8/10/12	2/15	интегрированный	10/50