











MAINVET
SEU PARCEIRO EM EXCELÊNCIA VETERINÁRIA

MC - 10 K

Novidade!



Mini Centrífuga silenciosa e de baixa vibração



SEU PARCEIRO EM EXCELÊNCIA VETERINÁRIA



MC-10K



Mini centrífuga para aplicações de rotina, tais com separação de soro ou plasma, etc. Com um design compacto, elegante e económica.

- Funcionamento suave e separação precisa
- Grande capacidade e reduzido tamanho
- Capacidade para 8 tubos de 1.5/2.0 ml
- Velocidade de rotação 10 000 rpm
- Vários rotores de fácil substituição
- Tampa transparente
- Paragem automatica com a abertura da tampa
- Alta potência centrífuga
- Paragem de rápida
- Silenciosa
- Baixa vibração





Características

Rotação máx- 10.000 rpm +5% Capacidade - 1.5 / 2.0 ml*8 Força centrifuga max - 6149xg Vel Aceleração/Paragem - <12s/<15s Potência - 30 W

Ambiente Operacional

Temperatura: 5°C - 40°C Humidade: 30% RH~80% RH

Dimensões e peso

160 mm (L) × 135mm (W) ×110mm (H)

Peso - 0.8 kg



EN-V5VET



- Parametrização e edição diretamente no ecrã tátil.
- 5 modos de infusão disponíveis, além do controle de micro modo.
- Autonomia de bateria até 10 horas.
- Design compacto, com sistema de fixação.





Parâmetros	
Material	PBT + PC
Ecrã	Ecrã tátil, LCD a cores de 4,3 polegadas.
Modo Infusão	ml/h (modo rate, modo tempo), peso corporal, gota, sequência, biblioteca de medicação e micro.
Precisão	± 5%
Intervalo taxa fluxo	0.1 a 2000ml/h
VTBI	0 a 9999.00ml
KVO	0 a 5ml/h ajustável
Taxa de <u>bolus</u>	0.1 a 2000ml/h (opções de bolus automático e manual disponíveis)
Nível de Oclusão	5 níveis selecionáveis (50mmHg-900mmHg)
Interface	DB15 interface muti-funcional
Wireless	Wifi (Opcional)
Tipo de Alarme	VTBI de infusão, oclusão, perda de pressão, bateria descarregada, KVO concluído, tempo de espera expirado, porta aberta, presença de bolha de ar isolada, bolhas de ar acumuladas, taxa de gotejamento anormal, câmara de gotejamento vazia, VTBI próximo do fim, bateria quase descarregada, alarme de aviso, sem fonte de energia, erro no sistema, ect.



VEMO PLUS



Sensor de sinal vital

- ECG contínuo de 72h, frequência cardíaca, respiração,
- monitorização da temperatura da pele.
- Disponível para IOS e Android.
- Adesivo de hidrogel fácil de aplicar.
- Gerir os parâmetros medidos dentro da aplicação.
- Gestão de alarmes em tempo real.
- Transferência de dados do paciente para o servidor AWS, para monitorização remota.



Central Vemo Connect

- Gestão dos parâmetros medidos na aplicação.
- Alarmes em tempo real.
- Transferência dos dados para servidor AWS, permitido acesso remoto.





