



CLÍNICA



MAINVET

SEU PARCEIRO EM EXCELÊNCIA VETERINÁRIA

MC - 10 K

Novidade!



**Mini Centrífuga
silenciosa e de
baixa vibração**

MAINVET

SEU PARCEIRO EM EXCELÊNCIA VETERINÁRIA



MAINVET
SEU PARCEIRO EM EXCELÊNCIA VETERINÁRIA

Rua do Olival, 1B, 9
2625-488 Forte da Casa
comercial@mainvet.pt
<http://www.mainvet.pt>
+351 216 096 682
*Custo de chamada redes fixas nacionais

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 automática 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 centrífuga 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

MC-10K



- 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 bolus	0.1 a 2000ml/h (opções de bolus automático e manual disponíveis)
Nível de Oclusão	5 níveis selecionáveis (50mmHg-900mmHg)
Interface	DB15 interface multi-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, <i>ect.</i>

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.

