

Medisign®

3 mL

GH Soluções de Controle de Glicose



IVD

Dispositivo Médico
de Diagnóstico In-Vitro



GH Nível

REF

LOT



Data de abertura: _____

Autoteste para orientação de diabetes, sem fins diagnósticos. Leia atentamente as instruções de uso antes de realizar o teste. Siga orientação médica. Para uso com o Sistema de Monitoramento de Glicose Sanguínea da marca Medisign GH.

Utilizar à 20-25°C. Descartar após 3 meses da abertura. Não consumir.

Fabricante: Tianjin Empics Medical Device Co.,Ltd.

No.35 and 37, Yingchang Street, Hangu,
Binhai New Area, 300480 Tianjin China

Tel: +86-22-2560-6839. Fax: +86-22-2560-1103

Regularizado por: VR MEDICAL Importadora
e Distribuidora de Produtos Médicos Ltda

Endereço: Rua Batataas, 391 Conjuntos 11,12 e 13
- Jardim Paulista - CEP: 01423- 010 São Paulo (SP).

CNPJ:04.718.143/0001-94. Resp. Técnica: Cristiane
Aparecida de Oliveira Aguiar - CRF/SP 21079.

ANVISA nº: 80102512254. SAC 0800-7703661

SP203-0021A Rev.09.05.24

662C

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

Medisign®

SP105-0067A Rev.09.05.24

Medisign®

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea



GH
Nível 1
3 mL

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Fabricante:
Tianjin Empics Medical Device Co., Ltd.
No.35 and 37, Yingcheng Street, Hangu,
Binhai New Area, 300480 Tianjin
República Popular da China

Regularizado por:
VR MEDICAL Importadora e Distribuidora
de Produtos Médicos Ltda
Endereço: Rua Batataes, 391 Conjuntos 11,12
e 13 – Jardim Paulista –
CEP: 01423-010 São Paulo(SP)
CNPJ:04.713.143/0001-94. Resp. Técnica:
Cristiane Aparecida de Oliveira Aquino
– CRF/SP 21079. ANVISA nº: 80102512254
SAC 0800-7703661



REF SP1050067

IVD Dispositivo Médico de

Diagnóstico in vitro



Armazenar a:
30°C (86°F)
4°C (39,2°F)

Medisign®

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

- Autoteste para orientação de diabetes,
sem fins diagnósticos.
- Leia atentamente as instruções
de uso antes de realizar o teste.
Siga orientação médica.

GH
Nível 1
3 mL

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Medisign®



FEITO NA CHINA

364C

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

Medisign®

SP105-0016A Rev.09.05.24

Medisign®

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea



GH
Nível 2
3 mL

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Fabricante:
Tianjin Empics Medical Device Co., Ltd.
No.35 and 37, Yingcheng Street, Hangu,
Binhai New Area, 300480 Tianjin
República Popular da China

Regularizado por:
VR MEDICAL Importadora e Distribuidora
de Produtos Médicos Ltda
Endereço: Rua Batataes, 391 Conjuntos 11,12
e 13 – Jardim Paulista –
CEP: 01423-010 São Paulo(SP)
CNPJ:04.713.143/0001-94. Resp. Técnica:
Cristiane Aparecida de Oliveira Aquino
– CRF/SP 21079. ANVISA nº: 80102512254
SAC 0800-7703661



REF SP1050016

IVD Dispositivo Médico de
Diagnóstico α vitro

Armazene a:
30°C (86°F)
4°C (39,2°F)



Medisign®

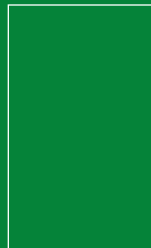
Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

- Autoteste para orientação de diabetes,
sem fins diagnósticos.
- Leia atentamente as instruções
de uso antes de realizar o teste.
Siga orientação médica.

GH
Nível 2
3 mL

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Medisign®



FEITO NA CHINA

41x64x27

704C

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

Medisign®

SP105-0017A Rev.09.05.24

Medisign®

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea



GH
Nível 3
3 mL

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Fabricante:
Tianjin Empics Medical Device Co., Ltd.
No.35 and 37, Yingcheng Street, Hangu,
Binhai New Area, 300480 Tianjin
República Popular da China

Regularizado por:
VR MEDICAL Importadora e Distribuidora
de Produtos Médicos Ltda
Endereço: Rua Batataes, 391 Conjuntos 11,12
e 13 – Jardim Paulista –
CEP: 01423- 010 São Paulo(SP)
CNPJ:04.716.143/0001-94. Resp. Técnica:
Cristiane Aparecida de Oliveira Aguiar
– CRF/SP 21079. ANVISA nº: 80102512254
SAC 0800-7703661



REF SP1050017

IVD Dispositivo Médico de

Diagnóstico in vitro



Armazenar a: 30 °C (86 °F)
4 °C (39,2 °F)

Medisign®

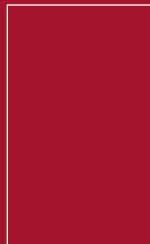
Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

- Autoteste para orientação de diabetes,
sem fins diagnósticos.
- Leia atentamente as instruções
de uso antes de realizar o teste.
Siga orientação médica.

GH
Nível 3
3 mL

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Medisign®



FEITO NA CHINA

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

Medisign[®]

SP105-0022A Rev.09.05.24

Medisign[®]

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea



GH Nível 2 3 mL
GH Nível 3 3 mL

Solução de Controle
x 2 Frascos

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Fabricante:
Tianjin Empics Medical Device Co., Ltd.
No.35 and 37, Yingcheng Street, Hangu,
Binhai New Area, 300480 Tianjin
Republica Popular da China

Regularizado por:
VR MEDICAL Importadora e Distribuidora
de Produtos Médicos Ltda
Endereço: Rua Batataes, 391 Conjuntos 11,12
e 13 – Jardim Paulista –
CEP: 01423- 010 São Paulo(SP)
CNPJ:04.718.143/0001-94. Resp. Técnica:
Cristiane Aparecida de Oliveira Aguiar
– CRF/SP 21079. ANVISA nº: 80102512254
SAC 0800-7703661



REF SP1050022

IVD Dispositivo Médico de
Diagnóstico in vitro



Armazenar a:
30 °C (86 °F)
4 °C (39,2 °F)

Medisign[®]

Solução de Controle de Glicose GH
Para teste de glicose sanguínea

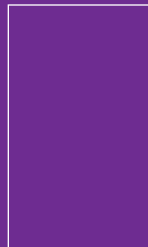
- Autoteste para orientação de diabetes,
sem fins diagnósticos.
- Leia atentamente as instruções
de uso antes de realizar o teste.
Siga orientação médica.

GH Nível 2 3 mL
GH Nível 3 3 mL

Solução de Controle
x 2 Frascos

Para uso com o Sistema de
Monitoramento Medisign GH

Medisign[®]



FEITO NA CHINA

L x W x H = 54 x 64 x 27 mm

