

hemochroma Plus Control

USO PRETENDIDO

hemochroma Plus Control destina-se a ser utilizado como material de controle de qualidade para assegurar se um desempenho válido é alcançado com o hemochroma Plus na determinação de hemoglobina humana.

Somente para uso diagnóstico *in vitro*.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

hemochroma Plus Control é um líquido estável.
hemochroma Plus Control consiste de 1 frasco contendo 200 µL.

PROCEDIMENTO

1. Retirar o controle da geladeira e deixar por 15 minutos a temperatura ambiente (15-30°C)
2. Homogeneizar suavemente por inversão cerca de 10 vezes antes de utilizá-lo.
3. Aplicar o controle na microcuvette com auxílio de uma pipeta.

ARMAZENAMENTO E MANUSEIO

- Armazenar em local fresco e seco entre 2 a 8°C.
- O frasco do controle fechado é estável até a data de validade no rótulo se não aberto.
- Uma vez aberto o frasco de controle pode ser usado por 30 dias se armazenado a 2-8°C.
- Certifique-se de que o frasco esteja bem fechado após o uso e retorne imediatamente a 2-8°C.
- Pré-incubar o controle durante 15 minutos à temperatura ambiente antes de usar.
- Se uma pipeta for utilizada, mude a ponta da pipeta para cada teste para evitar a contaminação do controle.
- Não utilizar o controle vencido.
- Não utilizar o controle precipitado ou contaminado a olho nu.

COMPOSIÇÃO DO KIT

Reagentes (Líquido)

hemochroma Plus Control 0,2 mL/frasco

QUANDO UTILIZAR O CONTROLE

- Sempre que você suspeitar que o sistema hemochroma Plus não está funcionando
- Se os resultados dos testes não são consistentes com os sintomas ou se você achar que os resultados não são exatos.
- Para ensinar ou aprender o sistema
- Quando uma caixa com um novo número de lote for aberta

PRECAUÇÃO

- Somente para uso diagnóstico *in vitro*.
- hemochroma Plus Control deve ser utilizado apenas para realizar um teste de desempenho no sistema hemochroma Plus. Ele pode apresentar um resultado errado quando você o utiliza em outros dispositivos.
- Não ingerir e evitar o contato com olhos, pele e roupas.

VALOR DO CONTROLE

A faixa designada deste controle é baseada em ensaios replicados de amostras representativas do produto utilizando o hemochroma Plus. Valores esperados do hemochroma Plus Control podem sofrer leve variação dependendo dos usuários mas o valor deve estar dentro da faixa abaixo.

hemochroma Plus Control		
	Média (g/dL)	Faixa
Valor	13,0	12,0 – 14,0
N° lote/Data de validade		

INTERPRETAÇÃO DO RESULTADO

O resultado do teste da solução controle deve estar na faixa especificada no valor esperado. Se os resultados estiverem fora do valor esperado, repita o teste.

Indicação para resultado de teste errado:

- Um erro durante o processo de realização do teste.
- Solução controle contaminada ou vencida
- Um erro nas microcuvettes ou hemochroma Plus
- A temperatura da solução está muito quente ou fria.

NOTA: Se o resultado do teste do hemochroma Plus Control não estiver dentro da faixa, não prossiga o teste.

Entre em contato com a Assistência Técnica da Biosys imediatamente.

GARANTIA

Esta instrução de uso deve ser lida atentamente antes da utilização do produto e as instruções nela contidas devem ser rigorosamente cumpridas. A confiabilidade dos resultados do teste não poderá ser garantida em caso de desvio às instruções.

DESCARTE

Seguir as disposições da resolução sobre o regulamento técnico para gerenciamento de resíduos de serviços de saúde, bem como outras práticas de biossegurança equivalentes.



Boditech Med Incorporated CE IVD

43, Geodudanji 1-gil, Dongnae-myeon,
Chuncheon-si, Gang-won-do
Republic of Korea
Tel: +(82) -33-243-1400
Fax: +(82) -33-243-9373
www.boditech.co.kr

Fabricado por: Boditech Med Incorporated
Importado e Distribuído por: BioSys Ltda
Rua Coronel Gomes Machado, 358, Centro, Niterói, RJ
Cep: 24020-112
CNPJ: 02.220.795/0001-79
MS – nº 10350840306
SAC: (21) 3907-2534 / 0800 015 1414
sac@biosys.com.br
www.biosys.com.br