

iSED® CARTÃO DE REFERÊNCIA RÁPIDA

Requisito de amostra

100 µL de sangue total
(500 µl de volume morto)

1 µl = 1 microlitro

Requisito de tubo

Tubo de teste anticoagulante EDTA
(13 x 75 mm) com tampa perfurável



Valores de Referência da Taxa de Sedimentação (mm/h)*

Homens com menos de 50 anos	Inferior a 15
Homens com mais de 50 anos	Inferior a 20
Mulheres com menos de 50 anos	Inferior a 20
Mulheres com mais de 50 anos	Inferior a 30

*Os intervalos fornecidos são apenas para referência. Cada laboratório deve estabelecer seu próprio intervalo de referência com base na população de pacientes.

Fonte: Keohane, E. M., Otto, C. N. e Walenga, J. M. (2020) Rodak's hematology: clinical principles and applications. Sixth edn. St. Louis, Missouri: Elsevier

Procedimento operacional

1. Toque no ícone "Adicionar amostra"
2. O carrossel de amostras gira para posicionar o próximo compartimento aberto na porta de entrada de amostras.
3. Insira o tubo com código de barras com o código de barras virado para a direita. Uma luz vermelha se acenderá e um sinal sonoro distinto soará quando o código de barras for reconhecido com sucesso.

Carregue apenas tubos devidamente tapados.

4. Repita esta sequência até que todas as amostras sejam adicionadas e/ou todas as posições no carrossel de amostras sejam ocupadas.
5. O processamento de amostras começará automaticamente assim que os tubos forem adicionados e a mistura concluída.

Consulte o procedimento operacional completo no Manual do Operador iSED.

Para obter o Manual do Operador iSED mais recente (112-09-043), entre em contato com a ALCOR Scientific.

Para obter suporte técnico, ligue para:
401.737.3774 ou envie um e-mail para
techservice@alcorscientific.com



iSED® CARTÃO DE REFERÊNCIA RÁPIDA

Requisito de amostra

100 µL de sangue total
(500 µl de volume morto)

1 µl = 1 microlitro

Requisito de tubo

Tubo de teste anticoagulante EDTA
(13 x 75 mm) com tampa perfurável



Valores de Referência da Taxa de Sedimentação (mm/h)*

Homens com menos de 50 anos	Inferior a 15
Homens com mais de 50 anos	Inferior a 20
Mulheres com menos de 50 anos	Inferior a 20
Mulheres com mais de 50 anos	Inferior a 30

*Os intervalos fornecidos são apenas para referência. Cada laboratório deve estabelecer seu próprio intervalo de referência com base na população de pacientes.

Fonte: Keohane, E. M., Otto, C. N. e Walenga, J. M. (2020) Rodak's hematology: clinical principles and applications. Sixth edn. St. Louis, Missouri: Elsevier

Procedimento operacional

1. Toque no ícone "Adicionar amostra"
2. O carrossel de amostras gira para posicionar o próximo compartimento aberto na porta de entrada de amostras.
3. Insira o tubo com código de barras com o código de barras virado para a direita. Uma luz vermelha se acenderá e um sinal sonoro distinto soará quando o código de barras for reconhecido com sucesso.

Carregue apenas tubos devidamente tapados.

4. Repita esta sequência até que todas as amostras sejam adicionadas e/ou todas as posições no carrossel de amostras sejam ocupadas.
5. O processamento de amostras começará automaticamente assim que os tubos forem adicionados e a mistura concluída.





















Consulte o procedimento operacional completo no Manual do Operador iSED.

Para obter o Manual do Operador iSED mais recente (112-09-043), entre em contato com a ALCOR Scientific.

Para obter suporte técnico, ligue para:
401.737.3774 ou envie um e-mail para
techservice@alcorscientific.com



iSED® GUIA DE REFERÊNCIA RÁPIDA





















	Adicionar Amostra		Selecionar
	Terminar/Parar		Voltar
	Obter Dados Armazenados		Imprimir
	Assistência		Mostrar Próxima Amostra
	Enviar para LIS		Mostrar Amostra Anterior
	Ajustar Hora/Data		Início (Tela Principal)
	Adicionar Amostra (Inserção Manual de Dados do Paciente)		Excluir
	Ciclo de Lavagem Profunda		Ciclo de Lavagem Normal (Substitui o ícone de salva-vidas)
	Substituir Frasco iWash		Esvaziar Frasco de Resíduos
	<input type="text"/>	Volume atual do iWash e do frasco de resíduos.	
	<input type="text"/>		

Para obter o Manual do Operador iSED mais recente (112-09-043), entre em contato com a ALCOR Scientific.

Para obter suporte técnico, ligue para: 401.737.3774 ou envie um e-mail para techservice@alcorscientific.com



iSED® GUIA DE REFERÊNCIA RÁPIDA

	Adicionar Amostra		Selecionar
	Terminar/Parar		Voltar
	Obter Dados Armazenados		Imprimir
	Assistência		Mostrar Próxima Amostra
	Enviar para LIS		Mostrar Amostra Anterior
	Ajustar Hora/Data		Início (Tela Principal)
	Adicionar Amostra (Inserção Manual de Dados do Paciente)		Excluir
	Ciclo de Lavagem Profunda		Ciclo de Lavagem Normal (Substitui o ícone de salva-vidas)
	Substituir Frasco iWash		Esvaziar Frasco de Resíduos
	<input type="text"/>	Volume atual do iWash e do frasco de resíduos.	
	<input type="text"/>		

Para obter o Manual do Operador iSED mais recente (112-09-043), entre em contato com a ALCOR Scientific.

Para obter suporte técnico, ligue para: 401.737.3774 ou envie um e-mail para techservice@alcorscientific.com

