

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x

REF 3096P00-VK



1. Uso previsto

Para diagnóstico *in vitro*. O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x (3096P00-VK) destina-se a ser utilizado como tampão de lavagem com o RIDASCREEN® IFX Monitoring (G09041), RIDASCREEN® Anti-IFX Antibodies (G09042), RIDASCREEN® ADM Monitoring (G09043), RIDASCREEN® Anti-ADM Antibodies (G09044), RIDASCREEN® VDZ Monitoring (G09045), RIDASCREEN® GLM Monitoring (G09047), e o teste RIDASCREEN® UST Monitoring (G09049).

O produto é destinado ao uso profissional.

2. Sumário e explicação do teste

O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x é oferecido como um acessório para os testes RIDASCREEN® (consulte Secção 1. Uso previsto).

3. Princípio do teste

O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x é um concentrado a 20 x e deve ser utilizado conforme descrito nas instruções de uso para os testes RIDASCREEN® (consulte Secção 1. Uso previsto).

O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x é utilizado para a lavagem da placa de microtitulação RIDASCREEN®.

4. Reagentes fornecidos

Tabela 1: Reagentes fornecidos para o RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x

Componentes do kit	Quantidade		Descrição
TDM Wash buffer 20x <i>Tampa transparente</i>	1 x	50 mL	Tampão de lavagem, detergente em solução tampão fosfato e agentes antimicrobianos (concentrado a 20 x)

5. Instruções de armazenamento

Siga as diretrizes de manuseamento da Tabela 2 e guarde o produto diretamente após a utilização, de acordo com as informações especificadas. Após a data de vencimento ou após o decurso do período de armazenamento recomendado do produto aberto, a garantia de qualidade deixa de ser válida.

O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x é fornecido como um concentrado a 20 x e deve ser diluído com água destilada ou desionizada de 1:20 antes do uso (adicione 50 mL de concentrado em um cilindro graduado de 1000 mL e complete com água destilada até 1000 mL).

Tabela 2: Condições de armazenamento e informação

	Temperatura de armazenamento	Tempo máximo de armazenamento	Notas adicionais sobre armazenamento
fechado	2 - 8 °C	Pode ser usado até a data de validade impressa	-
tampão de lavagem diluído	2 - 8 °C	≤ 4 semanas	-

6. Reagentes necessários, mas não fornecidos

6.1 Reagentes

Reagentes
Teste RIDASCREEN® (consulte Secção 1. Uso previsto)

6.2 Equipamento laboratorial

O equipamento de laboratório necessário para o teste RIDASCREEN® é exigido para a realização do teste (consulte Secção 1. Uso previsto).

7. Avisos e medidas preventivas para os usuários

Somente pessoal qualificado do laboratório pode usar este produto.

As diretrizes para trabalho em laboratórios médicos (boas práticas laboratoriais) devem ser seguidas. Siga estritamente o manual de operação ao executar os testes RIDASCREEN®. Não pipete amostras ou reagentes usando a boca. Evite o contato com membranas mucosas e pele lesionada. Utilize equipamentos de segurança pessoal (luvas adequadas, jaleco, óculos de segurança) ao manusear os reagentes e as amostras, e lave as mãos após concluir o uso do produto. Não fume, coma ou beba em áreas onde as amostras estiverem sendo manipuladas.

As substâncias perigosas são indicadas de acordo com as obrigatoriedades de marcação.

Mais detalhes sobre as Folhas de Dados de Segurança (Safety Data Sheets, SDS) podem ser encontrados sob o número do item em <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Os utilizadores são responsáveis pela correta eliminação do RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x após o uso. Para o descarte, cumpra com os regulamentos nacionais.

Para usuários na União Europeia: Comunique todos os eventos adversos graves associados ao produto à R-Biopharm AG e às autoridades nacionais competentes.

8. Realização do teste

Antes de usar, leve o RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x à temperatura ambiente (20 - 25 °C). O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x deve ser utilizado conforme descrito nas instruções de uso para os testes RIDASCREEN® (consulte Secção 1. Uso previsto).

9. Limitações do método










1. O RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x é destinado apenas para uso com os referidos testes RIDASCREEN® TDM (consulte Secção 1. Uso previsto).
2. Este produto deve ser utilizado em conformidade com o regulamento sobre Boas Práticas Laboratoriais (BPL). Ao usar o RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x, os operadores devem seguir exatamente as instruções do fabricante para o teste RIDASCREEN®.

10. Histórico de versões

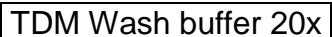
Número da versão	Seção e designação
2021-12-09	Versão da edição

11. Explicação dos símbolos

Símbolos gerais

	Diagnóstico <i>in vitro</i>
	Consulte o manual de operação
	Número do lote
	Data de validade
	Temperatura de armazenamento
	Número do item
	Número de testes
	Data de fabricação
	Fabricante

Símbolos específicos do teste

	Tampão de lavagem (concentrado de 20 vezes)
---	---