

RIDASCREEN® Wash buffer 10x

REF 3029P00-VK



1. Kullanım amacı

In vitro tanı amaçlı kullanım içindir. RIDASCREEN® Wash buffer 10x (3029P00-VK), RIDASCREEN® Clostridium perfringens Enterotoxin (C0601), RIDASCREEN® Clostridium difficile GDH (C0701), RIDASCREEN® Clostridium difficile Toxin A/B (C0801), RIDASCREEN® Rotavirus (C0901), RIDASCREEN® Adenovirus (C1001), RIDASCREEN® Giardia (C1101), RIDASCREEN® Cryptosporidium (C1201), RIDASCREEN® Astrovirus (C1301), RIDASCREEN® Norovirus 3rd Generation (C1401), RIDASCREEN® Entamoeba (C1701), RIDASCREEN® Verotoxin (C2201), RIDASCREEN® Helicobacter (C2302), RIDASCREEN® Campylobacter (C2401), RIDASCREEN® Legionella (C8001), RIDASCREEN® α 1-Antitrypsin (G09034), RIDASCREEN® sIgA (G09035) ve RIDASCREEN® Calprotectin (G09036) test ile birlikte kullanılmaya yönelik bir yıkama tamponudur.

Ürün, profesyonel kullanıma yöneliktir.

2. Testin özeti ve açıklaması

RIDASCREEN® Wash buffer 10x RIDASCREEN® testleri için bir aksesuar olarak sunulmaktadır (bkz. Kısım 1. Kullanım amacı).

3. Test prensibi

RIDASCREEN® Wash buffer 10x 10 kat konsantredir ve RIDASCREEN® testlerinin kullanım talimatlarında belirtildiği şekilde kullanılmalıdır (bkz. Kısım 1. Kullanım amacı).

RIDASCREEN® Wash buffer 10x RIDASCREEN® mikro-titrasyon plakasını yıkamak için kullanılır.

4. Sağlanan reaktifler

Tablo 1: RIDASCREEN® Wash buffer 10x için sağlanan reaktifler

Kit bileşenleri	Miktar		Açıklama
Wash buffer 10x Kahverengi kapak	1 ×	100 mL	Yıkama tamponu, fosfat tamponlu NaCl çözeltisi (10 kat konsantre); timerosal içerir

5. Saklama talimatları

Lütfen Tablo 2'deki kullanma ilkelerini izleyin ve ürünü kullandıktan hemen sonra belirtilen bilgilere göre saklayın. Son kullanma tarihi geçtikten sonra veya açılmış ürünlerin önerilen saklama süresi dolduktan sonra, kalite garantisi artık geçerli değildir.

RIDASCREEN® Wash buffer 10x 10 kat konsantre olarak sağlanmaktadır ve kullanılmadan önce distile veya deiyonize suyla 1:10 oranında seyreltilmelidir (1 parça Wash buffer 10x ve 9 parça distile veya deiyonize su). Konsantrede mevcut olabilecek kristaller, ısıtarak (37 °C'de su banyosunda) önceden çözülmelidir.

Tablo 2: Saklama koşulları ve bilgileri

	Saklama sıcaklığı	Maksimum saklama süresi	Saklamaya ilişkin ek notlar
açılmamış	2 - 8 °C	Basılı son kullanma tarihine kadar kullanılabilir	-
açılmış	2 - 8 °C	≤ 5 hafta	Gerekmeyen reaktifleri hemen soğutulmuş olarak saklayın.
yıkama tamponunu seyreltin	2 - 8 °C 20 - 25 °C	≤ 4 hafta ≤ 6 gün	-

6. Gerekli olan ama sağlanmayan reaktifler

6.1 Reaktifler

Reaktifler
RIDASCREEN® test (bkz. Kısım 1. Kullanım amacı)

6.2 Laboratuvar ekipmanları

RIDASCREEN® test için gerekli laboratuvar ekipmanları, testi gerçekleştirmek için gereklidir (bkz. Kısım 1. Kullanım amacı).

7. Kullanıcılar için uyarılar ve önlemler

Yalnızca yetkili laboratuvar personeli bu ürünü kullanabilir.

Tıbbi laboratuvarlarda çalışma yönergelerine (iyi laboratuvar uygulamaları) uyulmalıdır. RIDASCREEN® testlerini gerçekleştirirken, kullanım kılavuzuna kesinlikle uyun. Örnekleri veya reaktifleri ağızınızı kullanarak pipetlemeyin. Yaralı ciltle veya mukoz membranlarla temasını önleyin. Reaktifleri ve örnekleri kullanırken kişisel koruyucu ekipmanlar (uygun eldivenler, laboratuvar önlüğü, güvenlik gözlükleri) kullanın ve ürünü kullanmayı bitirdikten sonra ellerinizi yıkayın. Örneklerin kullanılmakta olduğu alanlarda sigara içmeyin, bir şey yemeyin veya içmeyin.

Tehlikeli maddeler, etiketleme yükümlülüklerine göre belirtilmiştir.

Güvenlik Veri Formlarına (Safety Data Sheet, SDS) ilişkin daha fazla ayrıntı, <https://clinical.r-biopharm.com/search/> adresindeki öge numarasında bulunmaktadır.

Yıkama tamponu koruyucu olarak timerosal içerir. Ciltle veya mukoz membranlarla temasını önleyin.

Kullanıcılar, kullanıldıktan sonra RIDASCREEN® Wash buffer 10x ürününün uygun şekilde bertarafından sorumludur. Bertaraf için, lütfen ulusal yönetmeliklere uyun.

Avrupa Birliği'ndeki kullanıcılar için: Ürünle ilişkili tüm ciddi advers olayları R-Biopharm AG ve ilgili ulusal makamlara bildirin.

8. Test prosedürü

Kullanmadan önce, RIDASCREEN® Wash buffer 10x ürününü oda sıcaklığına (20 - 25 °C) getirin.

RIDASCREEN® Wash buffer 10x RIDASCREEN® testlerinin kullanım talimatlarında belirtildiği şekilde kullanılmalıdır (bkz. Kısım 1. Kullanım amacı).

9. Yöntemin sınırlamaları










1. RIDASCREEN® Wash buffer 10x yalnızca anılan RIDASCREEN® testleriyle birlikte kullanılmaya yöneliktir (bkz. Kısım 1. Kullanım amacı).
2. Bu ürün, iyi laboratuvar uygulamalarına (GLP) ilişkin yönetmeliğe uygun olarak kullanılmalıdır. RIDASCREEN® Wash buffer 10x ürününü kullanırken, kullanıcılar üretici firmanın RIDASCREEN® Test için talimatlarını kesinlikle izlemelidir.

10. Sürüm geçmişi

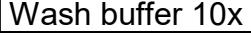
Sürüm numarası	Bölüm ve adlandırma
2021-12-29	Yayın sürümü

11. Simgelerin açıklamaları

Genel simgeler

	<i>In vitro</i> tanı amaçlı kullanım içindir
	Kullanım kılavuzuna uyun
	Parti numarası
	Son kullanma tarihi
	Saklama sıcaklığı
	Madde numarası
	Test sayısı
	Üretim tarihi
	Üretici firma

Teste özel simgeler

	Yıkama tamponu (10 kat konsantre)
---	-----------------------------------