

RIDASCREEN® Wash buffer 10x

REF 3029P00-VK



1. Προβλεπόμενη χρήση

Για διαγνωστική *in vitro* χρήση. Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x (3029P00-VK) είναι ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης για χρήση με τα 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® α1-Antitrypsin (G09034), RIDASCREEN® sIgA (G09035) και της δοκιμασίας RIDASCREEN® Calprotectin (G09036).

Το προϊόν προορίζεται για χρήση από επαγγελματίες.

2. Περίληψη και επεξήγηση της δοκιμασίας

Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x παρέχεται ως παρελκόμενο για τις δοκιμασίες RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

3. Αρχές της δοκιμασίας

Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x είναι συμπυκνωμένο 10 φορές και πρέπει να χρησιμοποιείται όπως περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης των δοκιμασιών RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x χρησιμοποιείται για την πλύση της πλάκας μικροπιλοδότησης RIDASCREEN®.

4. Παρεχόμενα αντιδραστήρια

Πίνακας 1: Παρεχόμενα αντιδραστήρια για το RIDASCREEN® Wash buffer 10x

Εξαρτήματα κιτ	Ποσότητες		Περιγραφή
Wash buffer 10x Καφέ καπάκι	1 ×	100 mL	Ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης, διάλυμα NaCl ρυθμισμένο με φωσφορικά (συμπυκνωμένο 10 φορές): περιέχει θιμεροσάλη

5. Οδηγίες αποθήκευσης

Ακολουθήστε τις οδηγίες χειρισμού που φαίνονται στον Πίνακα 2 και αποθηκεύστε το προϊόν αμέσως μετά τη χρήση, σύμφωνα με τις πληροφορίες που αναγράφονται. Αφού παρέλθει η ημερομηνία λήξης ή η συνιστώμενη περίοδος αποθήκευσης του ανοιγμένου προϊόντος, δεν ισχύει πλέον η εγγύηση ποιότητας.

Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x παρέχεται 10 φορές συμπυκνωμένο και πρέπει να αραιώνεται 1:10 σε απεσταγμένο ή απιονισμένο νερό πριν από τη χρήση (1 μέρος Wash buffer 10x με 9 μέρη απεσταγμένου ή απιονισμένου νερού). Τυχόν κρύσταλλοι που υπάρχουν στο συμπύκνωμα θα πρέπει να διαλύονται εκ των προτέρων με θέρμανση (υδατόλουτρο στους 37 °C).

Πίνακας 2: Συνθήκες φύλαξης και πληροφορίες

	Θερμοκρασία αποθήκευσης	Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης	Συμπληρωματικές σημειώσεις σχετικά με την αποθήκευση
μη ανοιγμένη συσκευασία	2 - 8 °C	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί έως την τυπωμένη ημερομηνία λήξης	-
ανοιγμένη συσκευασία	2 - 8 °C	≤ 5 εβδομάδες	Αποθηκεύστε αμέσως στο ψυγείο τα αντιδραστήρια που δεν χρειάζεστε.
αραιωμένο ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης	2 - 8 °C 20 - 25 °C	≤ 4 εβδομάδες ≤ 6 ημέρες	-

6. Απαιτούμενα αλλά μη παρεχόμενα αντιδραστήρια

6.1 Αντιδραστήρια

Αντιδραστήρια

Δοκιμασία RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση)

6.2 Εργαστηριακός εξοπλισμός

Για τη διεξαγωγή της δοκιμασίας απαιτείται ο εργαστηριακός εξοπλισμός της δοκιμασίας RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

7. Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις για τους χρήστες

Η χρήση του προϊόντος επιτρέπεται μόνο από πιστοποιημένο εργαστηριακό προσωπικό.

Τηρείτε τις οδηγίες σχετικά με την εργασία σε ιατρικά εργαστήρια (ορθή εργαστηριακή πρακτική). Ακολουθήστε πιστά τις οδηγίες χρήσης όταν διεξάγετε τις δοκιμασίες RIDASCREEN®. Μην μεταφέρετε μέσω πιπέτας δείγματα ή αντιδραστήρια χρησιμοποιώντας το στόμα σας. Αποφύγετε την επαφή με δέρμα που παρουσιάζει τραύματα και βλεννογόνους υμένες. Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας (κατάλληλα γάντια, εργαστηριακή ποδιά, προστατευτικά γυαλιά) κατά τον χειρισμό αντιδραστηρίων και δειγμάτων, και πλένετε τα χέρια σας μετά την ολοκλήρωση της δοκιμασίας. Μην καπνίζετε, τρώτε ή πίνετε σε χώρους όπου γίνεται χειρισμός δειγμάτων.

Τα επικίνδυνα υλικά υποδεικνύονται σύμφωνα με τις υποχρεώσεις επισήμανσης. Μπορείτε να βρείτε περαιτέρω λεπτομέρειες για το Δελτίο δεδομένων ασφαλείας (Safety Data Sheet, SDS) με τον κωδικό προϊόντος στη διεύθυνση <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

Το ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης περιέχει θιμεροσάλη ως συντηρητικό. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τους βλεννογόνους υμένες.

Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη δέουσα απόρριψη του RIDASCREEN® Wash buffer 10x μετά τη χρήση. Εφαρμόστε τους εθνικούς κανονισμούς για τη διαδικασία απόρριψης.

Για τους χρήστες στην Ευρωπαϊκή Ένωση: Αναφέρετε όλες τις σοβαρές ανεπιθύμητες ενέργειες που σχετίζονται με το προϊόν στην R-Biopharm AG και τις αρμόδιες κρατικές αρχές.

8. Διεξαγωγή της δοκιμασίας

Πριν από τη χρήση, αφήστε το RIDASCREEN® Wash buffer 10x να έρθει σε θερμοκρασία δωματίου (20 - 25 °C).

Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x πρέπει να χρησιμοποιείται όπως περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης των δοκιμασιών RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

9. Περιορισμοί της μεθόδου










1. Το RIDASCREEN® Wash buffer 10x προορίζεται για χρήση μόνο με τις εν λόγω δοκιμασίες RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).
2. Αυτό το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τους κανονισμούς ορθής εργαστηριακής πρακτικής (ΟΕΠ). Κατά τη χρήση του RIDASCREEN® Wash buffer 10x, οι χειριστές θα πρέπει να ακολουθούν πιστά τις οδηγίες του κατασκευαστή για τη δοκιμασία RIDASCREEN®.

10. Ιστορικό εκδόσεων

Αριθμός έκδοσης	Ενότητα και ονομασία
2021-12-29	Έκδοση του συστήματος

11. Επεξήγηση συμβόλων

Γενικά σύμβολα

	Διαγνωστικό <i>in vitro</i>
	Ακολουθήστε το εγχειρίδιο λειτουργίας
	Αριθμός παρτίδας
	Χρήση πριν από
	Θερμοκρασία αποθήκευσης
	Κωδικός προϊόντος
	Αριθμός δοκιμασιών
	Ημερομηνία παραγωγής
	Κατασκευαστής

Ειδικά σύμβολα δοκιμασίας

	Ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης (συμπυκνωμένο 10 φορές)
---	---