

RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x

REF 3096P00-VK



1. Προβλεπόμενη χρήση

Για διαγνωστική *in vitro* χρήση. Το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x (3096P00-VK) προορίζεται ως ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης για χρήση με τα 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) και τη δοκιμασία RIDASCREEN® UST Monitoring (G09049).

Το προϊόν προορίζεται για χρήση από επαγγελματίες.

2. Περίληψη και επεξήγηση της δοκιμασίας

Το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x παρέχεται ως παρελκόμενο για τις δοκιμασίες RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

3. Αρχές της δοκιμασίας

Το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x είναι συμπυκνωμένο 20 φορές και πρέπει να χρησιμοποιείται όπως περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης των δοκιμασιών RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

Το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x χρησιμοποιείται για την πλύση της πλάκας μικροτιτλοδότησης RIDASCREEN®.

4. Παρεχόμενα αντιδραστήρια

Πίνακας 1: Παρεχόμενα αντιδραστήρια για το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x

Εξαρτήματα κιτ	Ποσότητα		Περιγραφή
TDM Wash buffer 20x Διαφανές καπάκι	1 x	50 mL	Ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης, απορρυπαντικό σε ρυθμιστικό διάλυμα με φωσφορικά και αντιμικροβιακούς παράγοντες (συμπυκνωμένο 20 φορές)

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® TDM Wash buffer 20x παρέχεται 20 φορές συμπυκνωμένο και πρέπει να αραιώνεται σε απεσταγμένο ή απιονισμένο νερό με αναλογία 1:20 πριν από τη χρήση (προσθέστε 50 mL του διαλύματος σε ογκομετρικό διαβαθμισμένο σωλήνα 1000 mL και γεμίστε με απεσταγμένο νερό μέχρι τα 1000 mL).

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	-
αραιωμένο ρυθμιστικό διάλυμα πλύσης	2 - 8 °C	≤ 4 εβδομάδες	-

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/>.

Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη δέουσα απόρριψη του RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x μετά τη χρήση. Εφαρμόστε τους εθνικούς κανονισμούς για τη διαδικασία απόρριψης.

Για τους χρήστες στην Ευρωπαϊκή Ένωση: Θα πρέπει να αναφέρετε κάθε σοβαρή ανεπιθύμητη ενέργεια σχετική με το προϊόν στην R-Biopharm AG και στις αρμόδιες κρατικές αρχές.

8. Διεξαγωγή της δοκιμασίας

Πριν από τη χρήση, αφήστε το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x να έρθει σε θερμοκρασία δωματίου (20 - 25 °C). Το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x πρέπει να χρησιμοποιείται όπως περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης των δοκιμασιών RIDASCREEN® (βλ. Ενότητα 1. Προβλεπόμενη χρήση).

9. Περιορισμοί της μεθόδου










1. Το RIDASCREEN® TDM Wash buffer 20x προορίζεται για χρήση μόνο με τις εν λόγω δοκιμασίες RIDASCREEN® TDM (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® TDM Wash buffer 20x, οι χειριστές θα πρέπει να ακολουθούν πιστά τις οδηγίες του κατασκευαστή για τη δοκιμασία RIDASCREEN®.

10. Ιστορικό εκδόσεων

Αριθμός έκδοσης	Ενότητα και ονομασία
2021-12-09	Έκδοση του συστήματος

11. Επεξήγηση συμβόλων

Γενικά σύμβολα

	Για διαγνωστική <i>in vitro</i> χρήση
	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 20 φορές)
---	---