

RIDASCREEN® **Stop**

REF 3080V00-VK



1. Campo di applicazione

Uso per la diagnostica *in vitro*. RIDASCREEN® **Stop** (3080V00-VK) è una soluzione di arresto destinata all'uso con i test 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) e RIDASCREEN® Legionella (C8001).

Il prodotto è destinato all'uso professionale.

2. Sintesi e spiegazione del test

RIDASCREEN® **Stop** è un accessorio dei test RIDASCREEN® (vedere Sezione 1. Campo di applicazione).

3. Principio del test

RIDASCREEN® **Stop** deve essere usato come descritto nelle istruzioni per l'uso dei test RIDASCREEN® (vedere Sezione 1. Campo di applicazione).

RIDASCREEN® **Stop** viene utilizzato nei test RIDASCREEN® per fermare l'attività della perossidasi, facendo virare dal blu al giallo il colore del substrato.

4. Contenuto della confezione

Tabella 1: Contenuto della confezione di RIDASCREEN® **Stop**

Componenti del kit	Quantità		Descrizione
Stop Tappo giallo	1 ×	12 mL	Soluzione di arresto, pronta all'uso; acido solforico 1 N

5. Istruzioni di conservazione

Seguire le linee guida per la manipolazione contenute nella Tabella 2 e riporre il prodotto immediatamente dopo l'uso attenendosi alle informazioni specificate. Una volta superata la data di scadenza o trascorso il periodo di conservazione consigliato per i prodotti aperti, la garanzia di qualità non è più valida.

Tabella 2: Condizioni di conservazione e informazioni

	Temperatura di conservazione	Durata massima di conservazione	Note aggiuntive sulla conservazione
prima dell'apertura	2–8 °C	Utilizzabile fino alla data di scadenza stampata	-
dopo l'apertura	2–8 °C	≤ 5 settimane	Riporre immediatamente in frigorifero i reagenti non necessari.

6. Reagenti necessari ma non forniti

6.1 Reagenti

Reagenti

Test RIDASCREEN® (vedere Sezione 1. Campo di applicazione).

6.2 Attrezzatura di laboratorio

Per la procedura occorre la stessa attrezzatura di laboratorio usata per il test RIDASCREEN® di pertinenza (vedere Sezione 1. Campo di applicazione).

7. Avvertenze e misure precauzionali

L'uso del prodotto è riservato a personale di laboratorio qualificato. Osservare le linee guida per i laboratori medici (buone pratiche di laboratorio). Rispettare rigorosamente il manuale operativo quando si eseguono i test RIDASCREEN®. Non pipettare con la bocca campioni o reagenti. Evitare il contatto con lesioni cutanee e mucose. Durante la manipolazione di campioni e reagenti indossare gli appositi dispositivi di protezione individuale (guanti, camice e occhiali di sicurezza adatti) e lavarsi le mani dopo aver usato il prodotto. Non fumare, mangiare o bere nelle aree in cui vengono manipolati i campioni.

I materiali pericolosi sono indicati in base agli obblighi di legge sull'etichettatura.

Ulteriori dettagli sulla scheda di dati di sicurezza (Safety Data Sheet, SDS) sono disponibili cercando il codice articolo alla pagina <https://clinical.r-biopharm.com/search/>.

La soluzione di arresto contiene acido solforico. Evitare il contatto con la pelle o le mucose.

Gli operatori sono tenuti al corretto smaltimento di RIDASCREEN® [Stop] dopo l'uso. Per lo smaltimento attenersi alle disposizioni nazionali.

Per gli utenti nell'Unione europea: segnalare tutti gli eventi avversi gravi associati al prodotto a R-Biopharm AG e alle autorità nazionali competenti.

8. Esecuzione del test

Prima dell'uso, portare RIDASCREEN® [Stop] a temperatura ambiente (20–25 °C). RIDASCREEN® [Stop] deve essere usato come descritto nelle istruzioni per l'uso dei test RIDASCREEN® (vedere Sezione 1. Campo di applicazione).

9. Limiti del metodo










1. RIDASCREEN® [Stop] deve essere usato solo con i test RIDASCREEN® indicati in precedenza (vedere Sezione 1. Campo di applicazione).
2. Questo prodotto deve essere usato in conformità con il regolamento sulle buone pratiche di laboratorio (BPL). Nell'utilizzare RIDASCREEN® [Stop], gli operatori devono seguire scrupolosamente le istruzioni del fabbricante del test RIDASCREEN®.

10. Cronologia delle versioni

Numero della versione	Sezione e denominazione
2021-12-29	Versione di rilascio

11. Descrizione dei simboli

Simboli generali

	Diagnostica <i>in vitro</i>
	Attenersi al manuale operativo
	Numero di lotto
	Data di scadenza
	Temperatura di conservazione
	Numero di catalogo
	Quantità di test
	Data di produzione
	Fabbricante

Simboli specifici del test

	Reagente bloccante
---	--------------------