

TEST RAPIDO STREP-A: RISULTATI ACCURATI IN 5 MINUTI

- 24520 TEST STREP-A - cassetta - conf. da 20 test
- 24521 TEST STREP-A - striscia - conf. da 25 test



Risultati accurati in pochi minuti. utilizzo facile, indicazioni chiare e precise. La diagnosi immediata facilita la scelta rapida del trattamento. I reagenti rimangono stabili per tutta la durata di conservazione, anche dopo essere stati aperti. Sono inclusi: 20 cassette o 25 strisce (pacco singolo), 2 reagenti, 20 (o 25) provette e tamponi sterili, soluzione di controllo positività/negatività..

CARATTERISTICHE TECNICHE

	24520-1	
Sensibilità relativa:	95,1% (89,6-98,2%)	
Accuratezza:	97,1% (95,3-98,4%)	
Specificità relativa:	97,8% (95,8-99%)	

PROCEDURA

- aggiungere 4 gocce di reagente A, quindi le gocce del reagente B
- ruotare 15 volte il tampone, attendere 1 minuto, quindi rimuovere il tampone comprimendo nel contempo la provetta per eliminare il liquido
- posizionare la punta del contagocce all'estremità superiore della provetta(24520)
- aggiungere 3 gocce di campione (24520)
- immergere la striscia nel campione (24521)
- leggere i risultati dopo 5 minuti



Positivo Negativo Non valido



PROFESSIONALE



Dettaglio della striscia e della cassetta inclusa nel 24521 e 24520



24521 Manuale e scatola multilingue (GB, FR, IT, ES, PT, GR, DE, SE, RO, SK) 24520

TEST RAPIDO STREP-A BICOLORE A TECNOLOGIA OTTICA

• 24519 TEST STREP-A BICOLORE - strisce - conf. da 50 test
Il nuovo test rapido bicolore utilizza particelle di diverso colore marcate con anticorpi per differenziare la linea del controllo C dalla linea T del risultato del test. La tecnologia ottica immunologica garantisce migliore visibilità, migliore sensibilità e rischio inferiore di falsi negativi, senza compromettere la specificità. Il metodo di utilizzo è lo stesso dei test standard ma il risultato è di più agevole lettura. Se lo streptococco di Gruppo A è presente nel campione, compariranno una **linea rossa** a conferma della positività e una **linea blu** per indicare che il test è valido. Il kit comprende: 50 strisce, 50 provette, 50 tamponi, 2 reagenti e 2 soluzioni di controllo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensibilità relativa:	95,1% (95%CI: 89,6-98,2%)
Specificità relativa:	97,8% (95%CI: 95,8-99%)
Accuratezza globale:	97,1% (95%CI: 95,3-98,4%)



Soluzione di controllo

PROFESSIONALE

La riga blu indica un esito positivo, la riga rossa conferma la validità del test

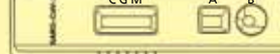
TEST DEGLI ANTICORPI AL SARS-COV-2 (COVID-19)

• 24536 TEST DEGLI ANTICORPI AL SARS-COV-2 (COVID-19) - conf. da 20
Test qualitativo professionale destinato al rilevamento del contenuto di anticorpi contro il SARS-Cov-2 in campioni clinici (siero, plasma o sangue intero). Offre elevata accuratezza, efficienza, fornendo risultati in 15 minuti, e praticità, funzionando con un semplice prelievo di sangue da un dito. Si conserva a temperatura ambiente
- IgG e IgM, tre linee - sangue da dito: 20µl - siero/plasma: 10 µl
- durata a scaffale di 12 mesi dalla data di produzione (durata a scaffale media degli stock Gima: da 4 a 10 mesi)
Include 20 test, istruzioni per l'uso e una scheda con numero di lotto. Ogni test include 20 test, istruzioni per l'uso e una scheda con numero di lotto. Ogni test contiene una striscia reattiva, un contagocce e una confezione di essiccante.

Si basa sul principio della reazione antigene-anticorpo e sulla tecnica dell'immunodosaggio. Contiene proteina ricombinante del SARS-CoV-2 marcata con oro colloidale, anticorpi IgM murini diretti contro antigeni umani, immobilizzati nell'area di test G, anticorpi IgM murini diretti contro antigeni umani, immobilizzati nell'area di test M, e il relativo anticorpo nell'area del controllo qualità (C). Gli anticorpi sono secreti dopo l'invasione del virus: l'immunoglobulina M (IgM) è prodotta per prima come segnale iniziale di infezione, mentre l'immunoglobulina G (IgG) è prodotta successivamente e suscita una reazione più specifica e più forte al virus. Il campione è positivo quando bande rosso-violacee appaiono nell'area C e in una delle aree G e M o in entrambe. Il campione è negativo se la banda colorata appare solo nell'area C.

Istruzioni per l'uso

1: aggiungere un campione di 20µl di sangue intero/10µl di siero o plasma nel pozzetto A

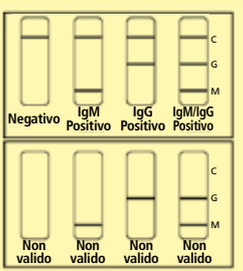


2: aggiungere due gocce (circa 80µl) di campione diluito nel pozzetto B e avviare la misurazione del tempo



Risultati del test

3: i risultati del test saranno leggibili entro 10-20 min. Non leggere i risultati dopo 20 minuti



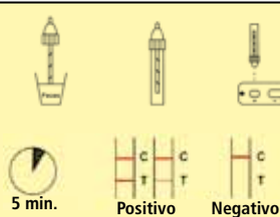
C: Linea di Controllo Qualità
M: Linea di Rilevamento IgM
G: Linea di Rilevamento IgG

TEST FOB RILEVAZIONE PRECOCE SANGUE OCCULTO NELLE FECI

• 24531 TEST FOB RAPIDO - SANGUE OCCULTO NELLE FECI - conf. da 25
Test preciso per la rilevazione qualitativa di livelli di FOB a partire da 40 ng/ml. Risultati disponibili in 5 minuti, per decidere precocemente il trattamento. Procedura semplice, facile da realizzare e da interpretare. Comprende 25 cassette e tubi prelievo campioni con tampone di estrazione, manuale d'uso e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, RU.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensibilità:	97,6%	Specificità:	99,3%	Accuratezza:	98,9%
--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------



5 min. Positivo Negativo Non valido



PROFESSIONALE

24531