

Urease Quicktest für Helicobacter Pylori

Der neue Urease Test liefert in Minuten einen präzisen Nachweis von Helicobacter Pylori aus Magenschleimhautbiopsien: einfache Anwendung – praktisch – preiswert. Durch den Nachweis des Urease Enzyms des Helicobacter Bakteriums wird ein Farbumschlag erzeugt, der symptomatischen Patienten schnell ein Ergebnis liefert.



1. Entnahme von 2-3 Biopsien mittels Biopsie-Zange



2. Zurückziehen der Schutzfolie des Testers, ohne dabei die Folie komplett abzulösen



3. Platzieren der Biopsien auf der Reagenz (gelber Punkt)



4. Schließen der Schutzfolie und festes Andrücken für 1-2 Sekunden, damit optimaler Kontakt gewährleistet ist



5. Ergebnis mittels Farbumschlag in bereits 1 – 15 Minuten

<u>Infektionsgrad</u>	<u>Reaktionszeit</u>	<u>Farbe der Scheibe</u>
Hoch $>2 \times 10^6 \text{Hp}$	1-15 min	Amarant
Mittel $10^5 - 2 \times 10^6 \text{Hp}$	5-15 min	Dunkles pink
Niedrig $2 \times 10^4 - 10^5 \text{Hp}$	5-15 min	Pink

Art. Nr.
M203

Beschreibung:
insitucheck HP3 Quicktest

VE
50 Stück

	Application:		
	Peel back adhesive cover. Place 2-3 biopsy specimens on the test's yellow disc. Reseal the label over the disc and press firmly the disc's spot with your finger. Results in 1-15 minutes.		
	Lot: 02/18	REF: M203	
	Distributor: insitumed GmbH, Stöckenhoop 6, 214465 Wentorf, e-mail: info@insitumed.com Tel: +49 (0) 40 723 747 0		10/2020 Storage up to 42°C

kompakt – zuverlässig – anwenderfreundlich – sicher - preiswert

ungekühlte Lagerung