



N-Histofine®

AEC-Lösung zur Einfach-Färbung

Peroxidase-Chromogen/Substratlösung

500 Tests Code: 415182F

1500 Tests Code: 415184F

AMINOETHYLCARBAZOL (AEC) SUBSTRATLÖSUNG

SUBSTRAT FÜR MEERRETTICHPEROXIDASE

VERWENDUNGSZWECK

Zur Anwendung in der In-Vitro-Diagnostik.

Für professionelle Anwender.

Die Diagnose sollte basierend auf der Krankengeschichte und den Ergebnissen der Diagnosetests des Patienten erfolgen.

FORM

Flüssigkeit. Einsatzbereit.

AEC-Lösung zur Einfach-Färbung

[500 Tests] [1500 Tests]
... 17 ml × 3 Flaschen 17 ml × 9 Flaschen

BESCHREIBUNG

N-Histofine® AEC-Lösung zur Einfach-Färbung ist das Chromogen-/Substrat-System, das sich für die Peroxidase-basierte immunhistochemische Färbung eignet. AEC kann an Stelle des Zielantigens oder mit Peroxidase reagierender Nukleinsäure rote Präzipitate erzeugen.

VERWENDUNG

N-Histofine® AEC-Lösung zur Einfach-Färbung vor dem Gebrauch auf Raumtemperatur erwärmen.

Den Zielgewebeschnitt vorab mit Peroxidase-Konjugat reagieren lassen.

Gleichzeitig wird empfohlen, die Färbung des Negativkontrollobjektträgers mit PBS anstatt mit primären Antikörpern vorzubereiten, um das Ergebnis der Färbung überprüfen zu können.

Zur Farbentwicklung den Gewebeabschnitt auf dem Objektträger mit 1 - 2 Tropfen von **N-Histofine®** AEC-Lösung zur Einfach-Färbung inkubieren lassen, indem Sie dazu eine Tropfflasche bei Raumtemperatur für 5 - 20 bei Raumtemperatur einsetzen.

Die Reaktionszeit mittels mikroskopischer Beobachtung durch Kontrast mit dem Negativkontrollobjektträger einstellen.

Nach ausreichender Färbung den Objektträger mit Leitungswasser abwaschen.

Diese rote Ablagerung ist in organischem Lösungsmittel löslich. Daher kann der Objektträger nach der Gegenfärbung mit wasserlöslichen Eindeckmitteln eingedeckt werden.

AUFBEWAHRUNG

Bei 2 - 8 °C lagern.

VORSICHTSMASSNAHMEN

1. Den Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung sowie Einnahme und Einatmung vermeiden.
2. Die nicht verwendete Lösung sollte gemäß den geltenden Vorschriften und Bestimmungen entsorgt werden.

 REF	Katalog-/Codenummer		Temperaturbegrenzungen	 IVD	Medizinische In Vitro Diagnostik Gerät
	HERSTELLER	 LOT	Batch-Code		Enthält ausreichend für <N> Tests
	Zu verbrauchen bis		Anweisungen für die Verwendung konsultieren	 EC REP	Bevollmächtigter Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft
	CE-Zeichen, Code der benannte Stelle		Nur für IVD-Leistungsbewertung	 SAMPLE	Muster



NICHIREI BIOSCIENCES INC.
6-19-20, Tsukiji, Chuo-ku, Tokyo 104-8402, JAPAN
Phone:81-3-3248-2208, Facsimile:81-3-3248-2243



EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands