

Produktname: TPO Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe84508**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC,IP
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	-
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,05 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,IP 1:20-1:50

tnis

Molekulargewicht 103 kDa

Antigen-Informationen

Genname	TPO
Alternative Namen	MSA; TDH2A; TPO; TPX;;Thyroid peroxidase
Gen-ID	
SwissProt ID	P07202
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das von menschlicher Schilddrüsenperoxidase abgeleitet ist

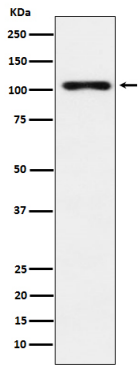
Hintergrund

Iodierung und Kopplung der hormonogenen Tyrosine im Thyroglobulin zur Bildung der Schilddrüsenhormone T3 und T4.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der TPO-Expression im menschlichen Schilddrüsenlysat.