

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

TPO (Thyroid Peroxidase) (Thyroid Marker) (TPO/1922), 0.2mg/mL, Clone: [TPO/1922], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB1922-500

Artikelname	TPO (Thyroid Peroxidase) (Thyroid Marker) (TPO/1922), 0.2mg/mL, Clone: [TPO/1922], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB1922-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB1922-500
Alternativnummer	BOT-BNUB1922-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human TPO (around aa 685-804) (Exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Thyropoxidase (TPO) is a 933-amino acid, type I transmembrane glycoprotein that plays a key role in thyroid gland function and autoimmunity. It is present as a dimer on the apical surface of thyroid follicular cells. TPO functions in the iodination...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[TPO/1922]

Molekulargewicht	100 kDa
UniProt	P07202
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal