

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/3813R), 0.2mg/mL, Clone: [TPO/3813R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNUB3813-100**

Artikelname	TPO (Thyroid Peroxidase) (Thyroid Marker)(TPO/3813R), 0.2mg/mL, Clone: [TPO/3813R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB3813-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB3813-100
Alternativnummer	BOT-BNUB3813-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
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/3813R]

Molekulargewicht	100 kDa
UniProt	<a href="#">P07202</a>
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal