

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

Product Datasheet

TTF-1 / NKX2.1 (Thyroid & Lung Epithelial Marker) (NX2.1/1855R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [NX2.1/1855R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNCB1855-100

Artikelname	TTF-1 / NKX2.1 (Thyroid & Lung Epithelial Marker) (NX2.1/1855R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [NX2.1/1855R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1855-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB1855-100
Alternativnummer	BOT-BNCB1855-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human full-length TTF-1 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a protein of 40 kDa, identified as Thyroid transcription factor-1 (TTF-1). TTF-1 is a member of the NKx2 family of homeodomain transcription factors. It is expressed in epithelial cells of the thyroid gland and the lung. Nucl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[NX2.1/1855R]
Molekulargewicht	40 kDa
UniProt	P43699
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal