

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)(rNX2.1/690), 1mg/mL, Clone: [rNX2.1/690], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1853-50

Artikelname	TTF-1 / NKX2.1 (Thyroid & Lung Epithelial Marker)(rNX2.1/690), 1mg/mL, Clone: [rNX2.1/690], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1853-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1853-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1853-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human TTF-1 protein
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	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rNX2.1/690]
Molekulargewicht	40 kDa

UniProt	P43699
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal