

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

Product Datasheet

MART-1 / Melan-A / MLANA (Melanoma Marker)(DT101 + BC199), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DT101 BC199], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB0737-100

Artikelname	MART-1 / Melan-A / MLANA (Melanoma Marker)(DT101 + BC199), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DT101 BC199], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB0737-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB0737-100
Alternativnummer	BOT-BNCB0737-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant hMART-1 protein (DT101 & BC199)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a protein doublet of 20-22 kDa, identified as MART-1 (Melanoma Antigen Recognized by T cells 1) or Melan-A. MART-1 is a newly identified melanocyte differentiation antigen recognized by autologous cytotoxic T lymphocytes. Sev...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[DT101 BC199]
Molekulargewicht	20-22 kDa (doublet)
UniProt	Q16655
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal