

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

Product Datasheet

Tyrosinase-Related Protein-1 (TYRP-1) (Melanoma Marker)(TYRP1/1986), 1mg/mL, Clone: [TYRP1/1986], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1986-50

Artikelname	Tyrosinase-Related Protein-1 (TYRP-1) (Melanoma Marker)(TYRP1/1986), 1mg/mL, Clone: [TYRP1/1986], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1986-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1986-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1986-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment (around aa 257-377) of human TYRP1 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	This antibody reacts with a 75 kDa melanocyte-specific gene product, identified as Tyrosinase-related protein-1 (TRP-1). It is involved in melanin synthesis. TRP1 is present on the melanosomal membranes of melanoma, normal melanocytes and nevi. Recen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[TYRP1/1986]

Molekulargewicht	75 kDa
UniProt	P17643
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal