

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

Product Datasheet

gp100 / Melanosome / PMEL17 / SILV (Melanoma Marker)(N/A), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit BOT-BNCB1826-100

Artikelname	gp100 / Melanosome / PMEL17 / SILV (Melanoma Marker)(N/A), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit
Artikelnummer	BOT-BNCB1826-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB1826-100
Alternativnummer	BOT-BNCB1826-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human SILV protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cytotoxic T lymphocytes (CTLs) recognize melanoma-associated antigens, which belong to three main groups. These groups include tumor-associated testis-specific antigens, melanocyte differentiation antigens and mutated or aberrantly expressed antigens...
Konzentration	0.1 mg/mL
Molekulargewicht	90-100 kDa
UniProt	P40967

Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal