

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

Product Datasheet

Melanoma Antigen Family A, 4 / MAGEA4(CPTC-MAGEA4-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-MAGEA4-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2246-500

Artikelname	Melanoma Antigen Family A, 4 / MAGEA4(CPTC-MAGEA4-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-MAGEA4-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2246-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2246-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2246-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human MAGEA4 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The melanoma-associated antigen (MAGE) family consists of a number of antigens recognized by cytotoxic T lymphocytes. The MAGE genes were initially isolated from different kinds of tumors, and based on their virtually exclusive tumor-specific express...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-MAGEA4-1]

Molekulargewicht	45-50 kDa
UniProt	P43358
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal