

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

Product Datasheet

CD63 (Late Endosomes Marker)(LAMP3/2788), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [LAMP3/2788], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2788-100

Artikelname	CD63 (Late Endosomes Marker)(LAMP3/2788), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [LAMP3/2788], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2788-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2788-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2788-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human CD63 protein fragment (around aa100-197) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This MAb recognizes protein of 26 kDa-60 kDa, which is identified as CD63. Its epitope is different from that of MAb LAMP3/529. The tetraspanins are integral membrane proteins expressed on cell surface and granular membranes of hematopoietic cells an...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[LAMP3/2788]
Molekulargewicht	26 kDa (core protein), 30-60 kDa (glycosylated)
UniProt	P08962
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal