

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

Product Datasheet

CD21 (Mature B-Cell & Follicular Dendritic Cell Marker)(rCR2/1952), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rCR2/1952], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3789-100

Artikelname	CD21 (Mature B-Cell & Follicular Dendritic Cell Marker)(rCR2/1952), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rCR2/1952], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3789-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3789-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3789-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 44-196) of human CR2 (CD21) protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 140 kDa, which is identified as the complement receptor 2(CR2)/CD21. This protein is expressed strongly on mature B cells, follicular dendritic cells and weakly on immature thymocytes and T lymphocytes. In B-cell ontogeny, CD2...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[rCR2/1952]
Molekulargewicht	140 kDa
UniProt	P20023
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal