

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)(CR2/3124R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CR2/3124R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC473124-500

Artikelname	CD21 (Mature B-Cell & Follicular Dendritic Cell Marker)(CR2/3124R), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CR2/3124R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC473124-500
Hersteller Artikelnummer	BNC473124-500
Alternativnummer	BOT-BNC473124-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 142-240) of human CR2 (CD21) protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 140 kDa, which is identified as the complement receptor 2 (CR2) or 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,...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[CR2/3124R]
Molekulargewicht	140 kDa
UniProt	P20023
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal