

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

Product Datasheet

CD27 (Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily 7) (rLPFS2/1611), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rLPFS2/1611], Mouse, Monoclonal BOT-BNC401976-100

Artikelname	CD27 (Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily 7) (rLPFS2/1611), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rLPFS2/1611], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC401976-100
Hersteller Artikelnummer	BNC401976-100
Alternativnummer	BOT-BNC401976-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD22 protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF640R
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a protein of a disulfide-linked 120 kDa dimer, identified as CD27. It is expressed on the majority of peripheral T cells, medullary thymocytes, memory-type B cells, and natural killer cells. It is a transmembrane phosphoglyco...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[rLPFS2/1611]
Molekulargewicht	120 kDa
UniProt	P26842
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal