

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

Product Datasheet

Biotin Anti-Human Ig Light Chains rabbit monoclonal antibody [RM129], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal RMB-32-1031-02

Artikelname	Biotin Anti-Human Ig Light Chains rabbit monoclonal antibody [RM129], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	RMB-32-1031-02
Hersteller Artikelnummer	32-1031-02
Alternativnummer	RMB-32-1031-02-50
Hersteller	RevMAb
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Biotinylated Rabbit monoclonal to Human Immunoglobulin Light Chains...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[RM129]
NCBI	3514

UniProt	P01834
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Application Verdünnung	ELISA: 0.1 ug/mL - 0.5 ug/mL, Immunocytochemistry (ICC): 0.5ug/mL-2ug/mL, Immunohistochemistry (IHC): 0.5ug/mL-2ug/mL, Flow Cytometry (FC): 0.5ug/mL-2ug/mL.