

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CD79B / CD79 Beta Antibody (Biotin, aa37-226, WB) LS-C685823 LS-C685823-500

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CD79B / CD79 Beta Antibody (Biotin, aa37-226, WB) LS-C685823
Artikelnummer	LS-C685823-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C685823-500
Alternativnummer	LS-C685823-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant Igb (Asn37-Pro226) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD79 Beta antibody LS-C685823 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to CD79 Beta (CD79B) (aa37-226) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	974

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB