

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse CD209 / DC-SIGN Antibody (Biotin, aa115-238, WB) LS-C686114 LS-C686114-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse CD209 / DC-SIGN Antibody (Biotin, aa115-238, WB) LS-C686114
Artikelnummer	LS-C686114-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686114-200
Alternativnummer	LS-C686114-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant CLEC4L (Phe115-Lys238)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DC-SIGN antibody LS-C686114 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse DC-SIGN (CD209) (aa115-238). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	30835

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