

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-C686114-2

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse CD209 / DC-SIGN Antibody (Biotin, aa115-238, WB) LS-C686114 |
| Artikelnummer | LS-C686114-2 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C686114-2 |
| Alternativnummer | LS-C686114-2 |
| 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 |
| 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 |