

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD209 / DC-SIGN Antibody (Biotin, IF) LS-C525453 LS-C525453-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD209 / DC-SIGN Antibody (Biotin, IF) LS-C525453
Artikelnummer	LS-C525453-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C525453-100
Alternativnummer	LS-C525453-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Immature myeloid monocyte-derived dendritic cells (MDDCs)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DC-SIGN antibody LS-C525453 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human DC-SIGN (CD209). Validated for Flow and IF....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	30835

Puffer	PBS, pH 7.2
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.2
Application Verdünnung	Flo, IF
Anwendungsbeschreibung	Flo, IF