

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SELL / L-Selectin / CD62L Antibody (clone LAM1-116, Biotin) LS-C134599 LS-C134599-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SELL / L-Selectin / CD62L Antibody (clone LAM1-116, Biotin) LS-C134599
Artikelnummer	LS-C134599-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134599-100
Alternativnummer	LS-C134599-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Mouse pre-B cells expressing human L-selectin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD62L antibody LS-C134599 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD62L (SELL / L-Selectin). Validated for Flow and Func....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[LAM1-116]

NCBI	6402
Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Flo, Func
Anwendungsbeschreibung	Function: Blocks CD62L function and induces expression of beta-1 and beta-2 integrins. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.