

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SELE / CD62E / E-selectin Antibody (Biotin, IHC) LS-C13916 LS-C13916-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SELE / CD62E / E-selectin Antibody (Biotin, IHC) LS-C13916
Artikelnummer	LS-C13916-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C13916-100
Alternativnummer	LS-C13916-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC, IHC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	E-selectin antibody LS-C13916 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human E-selectin (SELE / CD62E). Validated for ELISA, Flow, Func and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
NCBI	6401
Reinheit	Purified

Application Verdünnung	ELISA, Flo, Func, IHC, IHC-Fr
Anwendungsbeschreibung	ELISA. Flow Cytometry. Immunohistochemistry (frozen sections (0.5-2 ug/ml)). Functional Application: Inhibits binding of neutrophils and HL-60 cells to E-selectin expressing cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form of thi