

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Rat anti-Mouse SELL / L-Selectin / CD62L Antibody (clone MEL-14, Biotin, IHC) LS-C13953 LS-C13953-500

Artikelname	Monoclonal Rat anti-Mouse SELL / L-Selectin / CD62L Antibody (clone MEL-14, Biotin, IHC) LS-C13953
Artikelnummer	LS-C13953-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C13953-500
Alternativnummer	LS-C13953-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Cytotoxic Assay, FC, IHC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	C3H/eb cloned mouse B lymphoma 38C-13.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD62L antibody LS-C13953 is a biotin-conjugated rat monoclonal antibody to mouse CD62L (SELL / L-Selectin). Validated for Ctox, Flow, IHC and IP....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MEL-14]
NCBI	<a href="#">6402</a>

Puffer	PBS, Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, Sodium Azide
Application Verdünnung	Ctox, Flo, IHC, IHC-Fr, IP
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry. Immunohistochemistry (frozen sections). Immunoprecipitation. In vivo and in vitro blocking of adhesion. Cytotoxicity studies. Flow Cytometry: 2 ug/1E6 cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this produ