

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

Product Datasheet

Anti-Bov CD62L Alexa Fluor 488, Clone: [IVA94], AF488, Monoclonal EXB-A4-358-C100

Artikelname	Anti-Bov CD62L Alexa Fluor 488, Clone: [IVA94], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-358-C100
Hersteller Artikelnummer	A4-358-C100
Alternativnummer	EXB-A4-358-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Bovine leukocytes.
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	CD62L (L-selectin) is an adhesion glycoprotein that is constitutively expressed on the cell surface of leukocytes and mediates their homing to inflammatory sites and peripheral lymph nodes by enabling rolling along the venular wall. CD62L is also inv...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IVA94]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	CD62L
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml