

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD162 Purified, Clone: [TC2], Monoclonal EXB-11-603-C100

Artikelname	Anti-Hu CD162 Purified, Clone: [TC2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-603-C100
Hersteller Artikelnummer	11-603-C100
Alternativnummer	EXB-11-603-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human thymocytes
Produktbeschreibung	CD162 (P-selectin glycoprotein ligand-1, PSGL-1) is a sialomucin constitutively expressed as a disulfide-linked homodimer of two 120 kDa subunits on the surface of circulating leukocytes. CD162 serves as a ligand for P- E- and L-selectin, with the hi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TC2]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD162
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1.5 - 2.5 µg/ml, positive control: human peripheral blood.