

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

## Product Datasheet

### **CD162 (Selectin P Ligand) Antibody, IgM, Clone: [PSGL1/1567], Mouse, Monoclonal NBT-6404-MSM1-P1BX**

Artikelname	CD162 (Selectin P Ligand) Antibody, IgM, Clone: [PSGL1/1567], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-6404-MSM1-P1BX
Hersteller Artikelnummer	6404-MSM1-P1BX
Alternativnummer	NBT-6404-MSM1-P1BX-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human SELPLG (CD162) protein
Produktbeschreibung	CD162 glycoprotein functions as a high affinity counter-receptor for the cell adhesion molecules P-, E- and L- selectin expressed on myeloid cells and stimulated T lymphocytes. As such, this protein plays a critical role in leukocyte trafficking duri...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[PSGL1/1567]
Molekulargewicht	43-120kDa
Isotyp	IgM

NCBI	<a href="#">6404</a>
UniProt	<a href="#">Q14242</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Column Chromatography. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml) Optimal dilution for a specific application should be determined.