

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD162 FITC, Clone: [TC2], Monoclonal EXB-1F-603-T025

Artikelname	Anti-Hu CD162 FITC, Clone: [TC2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1F-603-T025
Hersteller Artikelnummer	1F-603-T025
Alternativnummer	EXB-1F-603-T025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human thymocytes
Konjugation	FITC
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
Klon-Bezeichnung	[TC2]
Isotyp	IgG1
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 20 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. The content of a vial (2 ml) is sufficient for 100 tests.