

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

## Product Datasheet

### CD162 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2301R-BF350

Artikelname	CD162 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2301R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2301R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2301R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	A SLe(x)-type proteoglycan, which through high affinity, calcium-dependent interactions with E-, P- and L-selectins, mediates rapid rolling of leukocytes over vascular surfaces during the initial steps in inflammation. Critical for the initial leukoc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6404</a>
UniProt	<a href="#">Q14242</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PSGL-1/CD162
Target-Kategorie	CD162
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)