

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

## Product Datasheet

### ITGB2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0503R-BF594

Artikelname	ITGB2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0503R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0503R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0503R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Integrin alpha-L/beta-2 is a receptor for ICAM1, ICAM2, ICAM3 and ICAM4. Integrins alpha-M/beta-2 and alpha-X/beta-2 are receptors for the iC3b fragment of the third complement component and for fibrinogen. Integrin alpha-X/beta-2 recognizes the sequ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3689</a>
UniProt	<a href="#">P05107</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 Integrin beta 2
Target-Kategorie	ITGB2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)