

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

Product Datasheet

Integrin beta 7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-1051R-BF488

Artikelname	Integrin beta 7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1051R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-1051R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-1051R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Integrin alpha-4/beta-7 (Peyer patches-specific homing receptor LPAM-1) is involved in adhesive interactions of leukocytes. It is a receptor for fibronectin and recognizes one or more domains within the alternatively spliced CS-1 region of fibronecti...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	16421
UniProt	P26011

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 mouse Integrin beta 7
Target-Kategorie	Integrin beta 7
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)