

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

Product Datasheet

MAdCAM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-11179R-BF594

Artikelname	MAdCAM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11179R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-11179R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-11179R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Cell adhesion leukocyte receptor expressed by mucosal venules, helps to direct lymphocyte traffic into mucosal tissues including the Peyer patches and the intestinal lamina propria. It can bind both integrin alpha-4/beta-7 and L-selectin, regulating ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8174
UniProt	Q13477

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 MAdCAM1
Target-Kategorie	MAdCAM1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)