

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

Product Datasheet

MAdCAM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11179R-BF350

Artikelname	MAdCAM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11179R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11179R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11179R-BF350-100,BSS-BS-11179R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	85-180/382
Konjugation	AbFluor 350
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

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MAdCAM1
Reinheit	Purified by Protein A.
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)