

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

Product Datasheet

ADAMTSL3 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-5863R-RBITC

Artikelname	ADAMTSL3 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5863R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-5863R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-5863R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Expressed in epithelial cells of the colon, fallopian tube, skin, breast, prostate, epididymis, liver, pancreatic islets and bile ducts, as well as by vascular endothelial cells, smooth muscle cells, fibroblasts, cortical and ganglionic neurons and c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	57188
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 ADAMTSL3

Target-Kategorie	ADAMTSL3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)