

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

Product Datasheet

ADAMTSL4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-5864R-BF350

Artikelname	ADAMTSL4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5864R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-5864R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-5864R-BF350-100,BSS-BS-5864R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	351-450/1074
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	ADAMTSL4 is a member of ADAMTS (a disintegrin and metalloproteinase with thrombospondin motifs)-like family and has seven thrombospondin type 1 repeats. The thrombospondin type 1 repeat domain is found in many proteins with diverse biological functio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	54507
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 ADAMTSL4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ADAMTSL4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)