

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

Product Datasheet

ADAMTS8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-5859R-BF350

Artikelname	ADAMTS8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5859R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-5859R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-5859R-BF350-100,BSS-BS-5859R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	541-640/889
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	ADAMTS proteases are secreted enzymes containing a prometalloprotease domain of the reprotolysin type. The ADAMTS proteases function in processing of procollagens and von Willebrand factor as well as catabolism of aggrecan, versican and brevican. They ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	11095

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 ADAMTS8
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ADAMTS8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)