

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

Product Datasheet

ADAMTS4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-4191R-BF750

Artikelname	ADAMTS4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4191R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-4191R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-4191R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Cleaves aggrecan, a cartilage proteoglycan, and may be involved in its turnover. May play an important role in the destruction of aggrecan in arthritic diseases. Could also be a critical factor in the exacerbation of neurodegeneration in Alzheimer di...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9507
UniProt	O75173

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 ADAMTS4
Target-Kategorie	ADAMTS4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)