

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

Product Datasheet

Matriptase 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-8296R-BF555

Artikelname	Matriptase 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8296R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-8296R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-8296R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Serine protease which hydrolyzes a range of proteins including type I collagen, fibronectin and fibrinogen. Can also activate urokinase-type plasminogen activator with low efficiency. May play a specialized role in matrix remodeling processes in live...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	164656

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 Matriptase 2
Target-Kategorie	Matriptase 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)