

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

Product Datasheet

MMP17 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-1862R-BF594

Artikelname	MMP17 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1862R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-1862R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-1862R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The matrix metalloproteinases (MMPs) are a family of at least eighteen secreted and membrane bound zincendopeptidases. Collectively, these enzymes can degrade all the components of the extracellular matrix, including fibrillar and non fibrillar colla...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4326
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 MMP17
Target-Kategorie	MMP17
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)