

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

Product Datasheet

MMP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-0413R-BF647

Artikelname	MMP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0413R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-0413R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0413R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Can degrade fibronectin, laminin, gelatins of type I, III, IV, and V, collagens III, IV, X, and IX, and cartilage proteoglycans. Activates procollagenase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4314
UniProt	P08254

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 MMP3
Target-Kategorie	MMP3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)