

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

## Product Datasheet

### TIMP-2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-21340R-BF750

Artikelname	TIMP-2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-21340R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-21340R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-21340R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Complexes with metalloproteinases (such as collagenases) and irreversibly inactivates them by binding to their catalytic zinc cofactor. Known to act on MMP-1, MMP-2, MMP-3, MMP-7, MMP-8, MMP-9, MMP-10, MMP-13, MMP-14, MMP-15, MMP-16 and MMP-19....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7077</a>
UniProt	<a href="#">P16035</a>

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