

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

Product Datasheet

MMP-20 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-0985R-APC-CY5.5

Artikelname	MMP-20 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0985R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	BS-0985R-APC-CY5.5
Alternativnummer	BSS-BS-0985R-APC-CY5.5-100,BSS-BS-0985R-APC-CY5.5-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	401-483/483
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Degrades amelogenin, the major protein component of the enamel matrix and two of the macromolecules characterizing the cartilage extracellular matrix: aggrecan and the cartilage oligomeric matrix protein (COMP). May play a central role in tooth ename...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9313

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 MMP20
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MMP-20
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)