

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

## Product Datasheet

### ECM1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0776R-TR-TRIAL

Artikelname	ECM1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0776R-TR-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0776R-TR
Alternativnummer	BSS-BS-0776R-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	488-567/567
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in endochondral bone formation as negative regulator of bone mineralization. Stimulates the proliferation of endothelial cells and promotes angiogenesis. Inhibits MMP9 proteolytic activity (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">13601</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ECM1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ECM1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)