

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

## Product Datasheet

### **RANKL Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0747R**

Artikelname	RANKL Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0747R
Hersteller Artikelnummer	BS-0747R
Alternativnummer	BSS-BS-0747R-20,BSS-BS-0747R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	210-317/317
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokine that binds to TNFRSF11B/OPG and to TNFRSF11A/RANK. Osteoclast differentiation and activation factor. Augments the ability of dendritic cells to stimulate naive T-cell proliferation. May be an important regulator of interactions between T-cel...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8600</a>

Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27956350 target=_blank rel=nofollow>27956350
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human RANKL
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RANKL
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)