

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

## Product Datasheet

### KISS1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0749R-TRIAL

Artikelname	KISS1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0749R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0749R
Alternativnummer	BSS-BS-0749R-TRIAL,BSS-BS-0749R-20,BSS-BS-0749R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	81-145/145
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Metastasis suppressor protein in malignant melanomas and in some breast cancers. May regulate events downstream of cell-matrix adhesion, perhaps involving cytoskeletal reorganization. Generates a C-terminally amidated peptide, metastin which function...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3814</a>

Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30186573 target=_blank rel=nofollow>30186573
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human KISS1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	KISS1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), 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)