

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

Product Datasheet

Noggin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2975R

Artikelname	Noggin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2975R
Hersteller Artikelnummer	bs-2975R
Alternativnummer	BSS-BS-2975R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Inhibitor of bone morphogenetic proteins (BMP) signaling which is required for growth and patterning of the neural tube and somite. Essential for cartilage morphogenesis and joint formation. Inhibits chondrocyte differentiation through its interactio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9241
Pubmed	29174869

UniProt	Q13253
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Noggin
Target-Kategorie	Noggin
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)