

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

Product Datasheet

Phospho-Smad1 (Ser206) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3417R

Artikelname	Phospho-Smad1 (Ser206) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3417R
Hersteller Artikelnummer	bs-3417R
Alternativnummer	BSS-BS-3417R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the SMAD, a family of proteins similar to the gene products of the Drosophila gene mothers against decapentaplegic (Mad) and the C. elegans gene Sma. SMAD proteins are signal transducers and transcriptional...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4086
Pubmed	30272255

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Smad1 around the phosphorylation site of Ser206
Target-Kategorie	Phospho-Smad1 (Ser206)
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)