

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

## Product Datasheet

### SIP1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-9186R-BIOTIN

Artikelname	SIP1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9186R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-9186R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-9186R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	SMAD regulates gene expression by interacting with different classes of transcription factors including DNA-binding multi-zinc finger proteins. SIP1, for SMAD interacting protein 1, is a member of the delta-EF1/Zfh1 family of 2-handed zinc finger/hom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9839</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SIP1
Target-Kategorie	SIP1
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)