

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

Product Datasheet

phospho-SMAD5 (Ser463 + Ser465) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit **BSS-BS-19918R-BIOTIN**

Artikelname	phospho-SMAD5 (Ser463 + Ser465) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19918R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-19918R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-19918R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Transcriptional modulator activated by BMP (bone morphogenetic proteins) type 1 receptor kinase. SMAD5 is a receptor-regulated SMAD (R-SMAD)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4090
UniProt	Q99717
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthesised phosphopeptide derived from human SMAD5 around the phosphorylation site of Ser463 + Ser465
Target-Kategorie	phospho-SMAD5 (Ser463 + Ser465)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)