

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

Product Datasheet

ZNF423 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-22985R-BIOTIN

Artikelname	ZNF423 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22985R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-22985R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-22985R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Transcription factor that can both act as an activator or a repressor depending on the context. Plays a central role in BMP signaling and olfactory neurogenesis. Associates with SMADs in response to BMP2 leading to activate transcription of BMP targe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23090
UniProt	Q2M1K9

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 ZNF423
Target-Kategorie	ZNF423
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400)