

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

Product Datasheet

RNF113A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-9248R-BIOTIN

Artikelname	RNF113A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9248R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-9248R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-9248R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RNF113A is a novel gene whose function cannot directly be inferred from its sequence analysis. Ring finger proteins have a role in signalling the destruction of a range of heterologous protein substrates. They are small zinc binding domains present w...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7737
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 RNF113A
Target-Kategorie	RNF113A
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500)