

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

Product Datasheet

ANKRD28 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-7926R-RBITC

Artikelname	ANKRD28 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7926R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	BS-7926R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-7926R-RBITC-100,BSS-BS-7926R-RBITC-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	430-530/1053
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	ANKRD28 selectively inhibits the phosphatase activity of PPP1C and targets PPP1C to modulate HNRPK phosphorylation. It contains twenty seven ANK repeats. There are two named isoforms....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23243
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ANKRD28
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ANKRD28
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)