

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

Product Datasheet

RNF56 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-5949R-BIOTIN

Artikelname	RNF56 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5949R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-5949R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-5949R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	E3 ubiquitin-protein ligase which accepts ubiquitin from specific E2 ubiquitin-conjugating enzymes, and transfers it to substrates, generally promoting their degradation by the proteasome. Negatively regulates TCR (T-cell receptor), BCR (B-cell recep...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	868
UniProt	Q13191

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 RNF56/CBL-B
Target-Kategorie	RNF56
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)