

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

Product Datasheet

TRIM32 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-0964R-BIOTIN

Artikelname	TRIM32 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0964R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-0964R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-0964R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tripartite motif-containing protein 32 (TRIM32) belongs to the tripartite motif (TRIM) protein family. TRIM32, like all TRIM proteins, contains a domain structure composed of a B-box, a RING-finger and a coiled-coil motif. Additionally, TRIM32 has si...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	22954
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 mouse TRIM32
Target-Kategorie	TRIM32
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)