

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

Product Datasheet

TAGL2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-2977R-BIOTIN

Artikelname	TAGL2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2977R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-2977R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-2977R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Calponin homology domain, actin-binding domain which may be present as a single copy or in tandem repeats (which increases binding affinity). The CH domain is found in cytoskeletal and signal transduction proteins, including actin-binding proteins....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8407
UniProt	P37802

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 TAGL2
Target-Kategorie	TAGL2
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)