

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

Product Datasheet

ARMC3 (Cancer/testis antigen 81) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7969R-BIOTIN

Artikelname	ARMC3 (Cancer/testis antigen 81) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7969R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7969R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7969R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ARMC3 contains 12 ARM repeats. ARM (Armadillo/beta-catenin-like) domains are imperfect 45-amino acid repeats involved in protein-protein interactions. ARM domain-containing proteins, such as ARMC3, function in signal transduction, development, cell a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	219681
UniProt	Q5W041

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 ARMC3
Target-Kategorie	ARMC3 (Cancer/testis antigen 81)
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)