

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

Product Datasheet

RBMS1/Cervical cancer oncogene 4 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-19776R-BIOTIN

Artikelname	RBMS1/Cervical cancer oncogene 4 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19776R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-19776R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-19776R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Single-stranded DNA binding protein that interacts with the region upstream of the MYC gene. Binds specifically to the DNA sequence motif 5-[AT]CT[AT][AT]T-3. Probably has a role in DNA replication....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5937
UniProt	P29558

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 RBMS1/Cervical cancer oncogene 4
Target-Kategorie	RBMS1/Cervical cancer oncogene 4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)