

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

Product Datasheet

CWC22 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11464R

Artikelname	CWC22 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11464R
Hersteller Artikelnummer	bs-11464R
Alternativnummer	BSS-BS-11464R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Spliceosomes are multi-protein complexes that are composed of snRNPs (small nuclear ribonucleoproteins) and a variety of associated protein factors, all of which work in concert to regulate the splicing of pre-mRNA, a critical step in the post-transc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	57703
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CWC22

Target-Kategorie	CWC22
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)