

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

Product Datasheet

SF2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16899

Artikelname	SF2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16899
Hersteller Artikelnummer	BZ16899
Alternativnummer	BWT-BZ16899-50UL,BWT-BZ16899-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human SF2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays a role in preventing exon skipping, ensuring the accuracy of splicing and regulating alternative splicing. Interacts with other spliceosomal components, via the RS domains, to form a bridge between the 5- and 3-splice site binding components, U...
Molekulargewicht	Calculated MW: 28 kDa, Observed MW: 33 kDa
UniProt	Q07955
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG