

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

Product Datasheet

Topoisomerase I polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16686

Artikelname	Topoisomerase I polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16686
Hersteller Artikelnummer	BZ16686
Alternativnummer	BWT-BZ16686-50UL,BWT-BZ16686-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthesized peptide derived from human TOP1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Releases the supercoiling and torsional tension of DNA introduced during the DNA replication and transcription by transiently cleaving and rejoining one strand of the DNA duplex. Introduces a single-strand break via transesterification at a target si...
Molekulargewicht	Calculated MW: 91 kDa, Observed MW: 91 kDa
UniProt	P11387
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