

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

## Product Datasheet

### Rel B polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16693

Artikelname	Rel B polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16693
Hersteller Artikelnummer	BZ16693
Alternativnummer	BWT-BZ16693-50UL,BWT-BZ16693-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human RelB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcription factors of the nuclear factor kappaB (NF-kappaB)/Rel family play a pivotal role in inflammatory and immune responses. Involved in many biological processes such as inflammation, immunity, differentiation, cell growth, tumorigenesis and ...
Molekulargewicht	Calculated MW: 62 kDa, Observed MW: 70 kDa
UniProt	<a href="#">Q01201</a>
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 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG