

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

Product Datasheet

IRF3 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16696

Artikelname	IRF3 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16696
Hersteller Artikelnummer	BZ16696
Alternativnummer	BWT-BZ16696-50UL,BWT-BZ16696-100UL
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 IRF3
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRFs comprise a family of transcription factors that function within the Jak/Stat pathway to regulate interferon (IFN) and IFN-inducible gene expression in response to viral infection. IRF-3 can inhibit cell growth and plays a critical role in contro...
Molekulargewicht	Calculated MW: 47 kDa, Observed MW: 57 kDa
UniProt	Q14653
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