

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

Product Datasheet

TNF Receptor II Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS40498

Artikelname	TNF Receptor II Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS40498
Hersteller Artikelnummer	BS40498
Alternativnummer	BWT-BS40498-50UL,BWT-BS40498-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human TNF Receptor II
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor with high affinity for TNFSF2/TNF-alpha and approximately 5-fold lower affinity for homotrimeric TNFSF1/lymphotoxin-alpha. The TRAF1/TRAF2 complex recruits the apoptotic suppressors BIRC2 and BIRC3 to TNFRSF1B/TNFR2. This receptor mediates m...
Molekulargewicht	73kDa
UniProt	P20333
Reinheit	Affinity-chromatography

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2.
Application Verdünnung	WB 1:500~1:2000 IHC 1:50~1:200 ICC/IF 1:50~1:200 IP 1:50 FC 1:50
Anwendungsbeschreibung	TNF Receptor II Antibody detects endogenous levels of total TNF Receptor II