

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

Product Datasheet

Fas polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16749

Artikelname	Fas polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16749
Hersteller Artikelnummer	BZ16749
Alternativnummer	BWT-BZ16749-50UL,BWT-BZ16749-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Fas
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor for TNFSF6/FASLG. The adapter molecule FADD recruits caspase-8 to the activated receptor. The resulting death-inducing signaling complex (DISC) performs caspase-8 proteolytic activation which initiates the subsequent cascade of caspases (asp...
Molekulargewicht	Calculated MW: 38 kDa, Observed MW: 48 kDa
UniProt	P25445
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