

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

Product Datasheet

SMAC polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16678

Artikelname	SMAC polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16678
Hersteller Artikelnummer	BZ16678
Alternativnummer	BWT-BZ16678-50UL,BWT-BZ16678-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Smac/Diablo
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Smac/Diablo is a 21 kDa mammalian mitochondrial protein that functions as a regulatory component during apoptosis. Upon mitochondrial stress, Smac/Diablo is released from mitochondria and competes with caspases for binding of IAPs (inhibitor of apopt...
Molekulargewicht	Calculated MW: 27 kDa, Observed MW: 21 kDa
UniProt	Q9NR28
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 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG