

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

Product Datasheet

ATG7 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16669

Artikelname	ATG7 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16669
Hersteller Artikelnummer	BZ16669
Alternativnummer	BWT-BZ16669-50UL,BWT-BZ16669-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ATG7
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The molecular machinery of autophagy was largely discovered in yeast and referred to as autophagy-related (Atg) genes. Formation of the autophagosome involves a ubiquitin-like conjugation system in which Atg12 is covalently bound to Atg5 and targeted...
Molekulargewicht	Calculated MW: 78 kDa, Observed MW: 78 kDa
UniProt	O95352
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