

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

Product Datasheet

ATG16L1 monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-MB10584

Artikelname	ATG16L1 monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-MB10584
Hersteller Artikelnummer	MB10584
Alternativnummer	BWT-MB10584-50UL,BWT-MB10584-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human ATG16L1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays an essential role in autophagy: interacts with ATG12-ATG5 to mediate the conjugation of phosphatidylethanolamine (PE) to LC3 (MAP1LC3A, MAP1LC3B or MAP1LC3C), to produce a membrane-bound activated form of LC3 named LC3-II. Thereby, controls the...
Molekulargewicht	Calculated MW: 68 kDa, Observed MW: 68 kDa
UniProt	Q676U5
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000
Anwendungsbeschreibung	IgG