

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

Product Datasheet

ATG9A Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS40235

Artikelname	ATG9A Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS40235
Hersteller Artikelnummer	BS40235
Alternativnummer	BWT-BS40235-50UL,BWT-BS40235-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ATG9A
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in autophagy and cytoplasm to vacuole transport (Cvt) vesicle formation. Plays a key role in the organization of the preautophagosomal structure/phagophore assembly site (PAS), the nucleating site for formation of the sequestering vesicle....
Molekulargewicht	94kDa
UniProt	Q7Z3C6
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2.

Application Verdünnung	WB 1:1000~1:2000 IHC 1:50~1:200 ICC/IF 1:50~1:200 IP 1:50
Anwendungsbeschreibung	ATG9A Antibody detects endogenous levels of ATG9A