

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

Product Datasheet

ATG16L1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3117976

Artikelname	ATG16L1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3117976
Hersteller Artikelnummer	orb3117976
Alternativnummer	BYT-ORB3117976-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ATG16L1 recombinant protein (Position: R66-K359).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-ATG16L1 Antibody -3. Tested in ELISA, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal background in W...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	68 kDa

UniProt	Q676U5
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Autophagy-related protein 16-1
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -