

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

Product Datasheet

ATG7 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1819451

Artikelname	ATG7 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1819451
Hersteller Artikelnummer	orb1819451
Alternativnummer	BYT-ORB1819451-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ATG7 recombinant protein (Position: D71-K645). Human ATG7 shares 92.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat ATG7.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-ATG7 Antibody. Tested in ELISA, IF, IHC, ICC, WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	78 kDa

UniProt	O95352
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Ubiquitin-like modifier-activating enzyme ATG7
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 Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -