

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ATG4A Antibody (IHC, WB) LS-C332196 LS-C332196-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATG4A Antibody (IHC, WB) LS-C332196
Artikelnummer	LS-C332196-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332196-100
Alternativnummer	LS-C332196-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 289-398 of human ATG4A (NP_443168.2). TEENGTVNDQTFHCLQSPQRMNILNLDPVSVALGFFCKEEKDFDNWCSLVQKE ILKENLRMFELVQKHPSHWPPFVPPAKPEVTTTGAEFIDSTEQLEEFDLEEDFEI LSV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATG4A antibody LS-C332196 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ATG4A from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	115201

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 36kDa/38kDa/42kDa/45kDa, while the observed MW by Western blot was 46kDa.