

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

## Product Datasheet

### Anti-ATG4A Antibody [JE32-31], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721010

Artikelname	Anti-ATG4A Antibody [JE32-31], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721010
Hersteller Artikelnummer	HA721010
Alternativnummer	HBO-HA721010
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human ATG4A aa 1-50/398.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cysteine protease ATG4A is an enzyme that in humans is encoded by the ATG4A gene. Autophagy is the process by which endogenous proteins and damaged organelles are destroyed intracellularly. Autophagy is postulated to be essential for cell homeostasis...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE32-31]
Molekulargewicht	Predicted band size: 45 kDa

UniProt	<a href="#">Q8WYN0</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATG4A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:100-1:400 ,FC: 1:500-1:1,000 ,IF-Cell: 1:200