

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

## Product Datasheet

### Anti-ATG4B Antibody [PSH02-53], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721829

Artikelname	Anti-ATG4B Antibody [PSH02-53], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721829
Hersteller Artikelnummer	HA721829
Alternativnummer	HBO-HA721829
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human ATG4B aa 1-393 / 393 (Q9Y4P1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cysteine protease ATG4B is an enzyme that in humans is encoded by the ATG4B 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	[PSH02-53]
Molekulargewicht	Predicted band size: 44 kDa

UniProt	<a href="#">Q9Y4P1</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATG4B, APG4B, AUTL1, KIAA0943
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000