

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

## Product Datasheet

### ATG4A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01691

Artikelname	ATG4A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01691
Hersteller Artikelnummer	AMRe01691
Alternativnummer	EKL-AMRE01691-50UL, EKL-AMRE01691-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The cysteine protease Atg4 is pivotal to autophagosome membrane generation and regulation. Atg4 primes the Atg8 homologue for lipidation by cleaving its carboxy terminus and exposing its glycine residue for E1-like enzyme Atg7. The Atg8 homologue is ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 45 kDa, Observed MW: 45 kDa
NCBI	<a href="#">115201</a>
UniProt	<a href="#">Q8WYN0</a>

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATG4A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50