

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

Product Datasheet

ATG9A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86752

Artikelname	ATG9A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86752
Hersteller Artikelnummer	AMRe86752
Alternativnummer	EKL-AMRE86752-50UL,EKL-AMRE86752-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in autophagy and cytoplasm to vacuole transport (Cvt) vesicle formation. Plays a key role in the organization of the preautophagosomal structure/phagophore assembly site (PAS), the nucleating site for formation of the sequestering vesicle. C...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:95 kDa, Observed MW:100-110 kDa
NCBI	79065
UniProt	Q7Z3C6

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATG9A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:100,FC 1:20-1:50,IP 1:10-1:100