

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

Product Datasheet

ATG10 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82314

Artikelname	ATG10 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM82314
Hersteller Artikelnummer	AMM82314
Alternativnummer	EKL-AMM82314-50UL,EKL-AMM82314-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Autophagy is a process for the bulk degradation of cytosolic compartments by lysosomes. ATG10 is an E2-like enzyme involved in 2 ubiquitin-like modifications essential for autophagosome formation: ATG12 (MIM 609608)-ATG5 (MIM 604261) conjugation and ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	25.3kDa
NCBI	83734
UniProt	Q9H0Y0

Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATG10
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400