

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

Product Datasheet

ATG7 (1F8) Mouse Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated EKL-AMM00775

Artikelname	ATG7 (1F8) Mouse Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM00775
Hersteller Artikelnummer	AMM00775
Alternativnummer	EKL-AMM00775-50UL, EKL-AMM00775-100UL, EKL-AMM00775-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The molecular machinery of autophagy was largely discovered in yeast and referred to as autophagy-related (Atg) genes. Formation of the autophagosome involves a ubiquitin-like conjugation system in which Atg12 is covalently bound to Atg5 and targeted...
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	10533
UniProt	O95352

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATG7
Application Verdünnung	IHC 1:50-1:100