

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

Product Datasheet

ATG16L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA11969T

Artikelname	ATG16L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11969T
Hersteller Artikelnummer	CNA11969T
Alternativnummer	MBL-CNA11969T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 200-300 of human ATG16L1 (NP_110430.5).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	68kDa
NCBI	55054
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	QEANRLNAENEKDSRRRQARLQKELAEAAKEPLPVEQDDDIEVIVDETSDHTE ETSPVRAISRAATKRLSQPAGGLLDSITNIFGRRSVSSFPVPQDNVDT
Target-Kategorie	ATG16L1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200