

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

## Product Datasheet

### ATG2B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8498S

Artikelname	ATG2B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8498S
Hersteller Artikelnummer	CNA8498S
Alternativnummer	MBL-CNA8498S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1360-1600 of human ATG2B (NP_060506.5).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	233kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	IQYIASYGDLQTPNKADMKPGAFQRRSKVDSSGRSSSRGPVLPEADQQMLRD LMSDAMEEIDMQQGTSSVKPQANGVLDEKSQIQEPCCSDLFLFPDESGNVSQ ESGPTYASFHHFISDAMTGVPTENDDFCILFAPKAAMQEKEEPEVIKIMVDDA IVIRDNYFSLPVNKTDTSKAPLHFPIPVIRYVVKEVSLVWHLYGGKDFGTVPPTS PAKSYISPHSSPSHTPTRHGRNTVCGGK
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1360-1600 of human ATG2B (NP_060506.5).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000