

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

## Product Datasheet

### ATG9B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7406P

Artikelname	ATG9B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7406P
Hersteller Artikelnummer	CNA7406P
Alternativnummer	MBL-CNA7406P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 715-924 of human ATG9B (NP_775952.4).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	101kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	HPLWRPPGHSSKFLGHLWGRVQQDAAAWGATSARGPSTPGVLSNCTSPLPE AFLANLFVHPLLPPRDLSPTAPCPAAATASLLASISRIAQDPSSVSPGGTGGQK LAQLPELASAEMSLHVIYLHQLHQQQQQEPWGEAAASILSRPCSSPSQPPSP DEEKPSWSSDGSSPASSPRQQWGTQKARNLFPGGFQVTTDTQKEPDRASCT D
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 715-924 of human ATG9B (NP_775952.4).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200