

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

Product Datasheet

ATP6V0C Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16350P

Artikelname	ATP6V0C Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16350P
Hersteller Artikelnummer	CNA16350P
Alternativnummer	MBL-CNA16350P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human ATP6V0C (NP_001185498.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	16kDa
NCBI	527
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	MSEKSGPEYASFFAVMGASAAMVFSALGAAYGTAKSGTGIAAMSVMRPEQI MKSIIPVVMAGIIAIYGLVVAVLIANSLNDDISLYKSFLQLGAGLSVG
Target-Kategorie	ATP6V0C
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IF/ICC,1:50 - 1:200