

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

## Product Datasheet

### ELAC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7128S

Artikelname	ELAC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7128S
Hersteller Artikelnummer	CNA7128S
Alternativnummer	MBL-CNA7128S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-270 of human ELAC2 (NP_776065.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	92kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MWALCSLLRSAAGRTMSQGRTISQAPARRERPRKDPLRHLRTREKRGPSGCS GGPNTVYLQVVAAGSRDSGAALYVFSEFNRYLFNCGEGVQRLMQEHKLKVA RLDNIFLTRMHWSNVGGLSGMILTLKETGLPKCVLSGPPQLEKYLEAIKIFSGPL KGIELAVRPHSAPEYEDETMTVYQIPIHSEQRRGKHQPWQSPERPLSRLSPER SSDSESNENEPHLPHGVSQRRGVRDSSLVAFICKLHLKRGNF
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-270 of human ELAC2 (NP_776065.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200