

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

## Product Datasheet

### **[KO Validated] APEX1/APE1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2587S**

Artikelname	[KO Validated] APEX1/APE1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2587S
Hersteller Artikelnummer	CNA2587S
Alternativnummer	MBL-CNA2587S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-318 of human APEX1/APE1 (NP_542380.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	36kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MPKRGKKGAVAEDGDEL RTEPEAKKSKTAAKKNDKEAAGEGPALYEDPPDQ KTSPSGKPATLKICSWNVDGLRAWIKKKGLDWVKEEAPDILCLQETKCSENKL PAELQELPGLSHQYWSAPSDKEGYSGVGLLSRQCPLKVSYGIGDEEHDQEGR VIVAEFDSFVLVTAYVPNAGRGLVRLRYRQRWDEAFRFLKGLASRKPLVLCG DLNVAHEEIDLRNPKGNKKNAGFTPQERQGF GELLQAVPLADSFR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-318 of human APEX1/APE1 (NP_542380.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:100 IP,1:50 - 1:200