

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

## Product Datasheet

### ACE2 Rabbit mAb, Clone: [ARC50948], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4612P

Artikelname	ACE2 Rabbit mAb, Clone: [ARC50948], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4612P
Hersteller Artikelnummer	CNA4612P
Alternativnummer	MBL-CNA4612P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 18-740 of human ACE2 (NP_068576.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC50948]
Molekulargewicht	92kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	QSTIEEQAKTFLDKFNHEAEDLFYQSSLASWNYNTNITEENVQNMNAGDKW SAFLKEQSTLAQMYPLQEIQNLTVKLQLQALQQNGSSVLSEDKSKRLNTILNT MSTIYSTGKVCNPDNPQECLLLEPGLNEIMANSLDYNERLWAWESWRSEVGK QLRPLYEEYVVLKNEMARANHYEDYGDYWRGDYEVNGVDGYDYSRGQLIED VEHTFEEIKPLYEHLHAYVRAKLMNAYPSYISPIGCLPAHLLGDMW
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 18-740 of human ACE2 (NP_068576.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200