

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

## Product Datasheet

### CTNNA3 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16519T

Artikelname	CTNNA3 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16519T
Hersteller Artikelnummer	CNA16519T
Alternativnummer	MBL-CNA16519T
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 1-240 of human CTNNA3 (NP_001278062.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	100kDa
NCBI	<a href="#">29119</a>
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MKSTQRREKQGSMSAETPITLNIDPQDLQVQFTVEKLEPLIIQVTTLVNCPO NPSSRKKGRSKRASVLLASVEEATWNLLDKGEKIAQEATVLKDELTASLEEV KESEALKVSAERFTDDPCFLPKREAVVQAARALLAAVTRLLILADMIDVMCLLQ HVSAFQRTFESLKNVANKSDLQKTYQKLGKELENLDYLAFKRQQDLKSPNQR DEIAGARASLKENSPLLHSICSACLEH
Target-Kategorie	CTNNA3
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200