

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

Product Datasheet

IP6K1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA12216T

Artikelname	IP6K1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA12216T
Hersteller Artikelnummer	CNA12216T
Alternativnummer	MBL-CNA12216T
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 1-220 of human IP6K1 (NP_695005.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	50kDa
NCBI	9807
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MCVCQTMEVGQYGKNASRAGDRGVLLEPFIHQVGGHSSMMRYDDHTVCKP LISREQRFYESLPPEMKEFTPEYKGVVSVCFEGDSDGYINLVAYPYVESETVEQ DDTTEREQPRRKHSRRSLHRSGSGSDHKEEKASLSLETSESSQEAKSPKVEL HSHSEVPFQMLDGNNSGLSSEKISHNPWSLRCHKQQLSRMRSESKDRKLYKFL LLENVVHHFKYP
Target-Kategorie	IP6K1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200