

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

## Product Datasheet

### **CDKN1C/p57 Kip2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2060P**

Artikelname	CDKN1C/p57 Kip2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2060P
Hersteller Artikelnummer	CNA2060P
Alternativnummer	MBL-CNA2060P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-107 of human CDKN1C/p57 Kip2 (NP_000067.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	32kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	MSDASLRSTSTMERLVARGTFPVLVRTSACRSLFGPVDHEELSRELQARLAEL NAEDQNRWDYDFQQDMPLRGPGRLLQWTEVDSDSVPAFYRETVQVGRCLL LAPR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-107 of human CDKN1C/p57 Kip2 (NP_000067.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000