

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

## Product Datasheet

### CDKN2A/p16INK4a Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA11337P

Artikelname	CDKN2A/p16INK4a Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11337P
Hersteller Artikelnummer	CNA11337P
Alternativnummer	MBL-CNA11337P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-156 of human CDKN2A/p16INK4a (NP_000068.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	8kDa/11kDa/12kDa/13kDa/16kDa/17kDa
NCBI	<a href="#">1029</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	MEPAAGSSMEPSADWLATAAARGRVEEV RALLEAGALPNAPNSYGRRIQV MMMGSARVAELLLLHGAEPNCADPATLTRPVHDAAREGFLDTLVVLHRAGA RLDVRDAWGRLPVDLAEELGHRDVARYLRAAAGGTRGSNHARIDAAEGPSD IPD
Target-Kategorie	CDKN2A
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000