

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

## Product Datasheet

### **[KO Validated] CDKN2A/p16INK4a Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0262P**

Artikelname	[KO Validated] CDKN2A/p16INK4a Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0262P
Hersteller Artikelnummer	CNA0262P
Alternativnummer	MBL-CNA0262P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50-156 of human CDKN2A/p16INK4a (NP_000068.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	8kDa/11kDa/12kDa/13kDa/16kDa/17kDa
NCBI	<a href="#">1029</a>
UniProt	<a href="#">P42771</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	QVMMMGSARVAELLLLHGAEPNCADPATLTRPVHDAAREGFLDTLVVLHRA GARLDVRDAWGRLPVDLAEELGHRDVARYLRAAAGGTRGSNHARIDAAEGP SDIPD
Target-Kategorie	CDKN2A
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200