

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

## Product Datasheet

### CSNK2A2 Rabbit mAb, Clone: [ARC51360], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20791P

Artikelname	CSNK2A2 Rabbit mAb, Clone: [ARC51360], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20791P
Hersteller Artikelnummer	CNA20791P
Alternativnummer	MBL-CNA20791P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 250-350 of human CSNK2A2 (NP_001887.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC51360]
Molekulargewicht	41kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	LGTEELYGYLKKYHIDLDPHFNDILGQHSRKRWENFIHSENRHLVSPEALDLLD KLLRYDHQQRLTAKEAMEHPYFYPVVKEQSQPCADNAVLSSGLTAAR
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 250-350 of human CSNK2A2 (NP_001887.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IP,1:50 - 1:200