

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

Product Datasheet

CSNK2A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1616P

Artikelname	CSNK2A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1616P
Hersteller Artikelnummer	CNA1616P
Alternativnummer	MBL-CNA1616P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 250-350 of human CSNK2A2 (NP_001887.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	1459
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	LGTEELYGYLKKYHIDLDPHFNDILGQHSRKRWENFIHSENRLVSPEALDLLD KLLRYDHQQRLTAKEAMEHPYFYPVVKEQSQPCADNAVLSSGLTAAR
Target-Kategorie	CSNK2A2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200