

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

Product Datasheet

NMDAR2A Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0924S

Artikelname	NMDAR2A Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0924S
Hersteller Artikelnummer	CNA0924S
Alternativnummer	MBL-CNA0924S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1130-1400 of human NMDAR2A (NP_000824.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	165kDa
NCBI	2903
UniProt	Q12879
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	LDPPQFVENVTLPENVDFFDPYQDPSENFRRKGDSTLPMNRNPLHNEEGLSNN DQYKLYSKHFTLKDKGSPHSETSERYRQNSTHCRSCLSNMPTYSGHFTMRSP FKCDACLRMGPLYDIDEDQMLQETGNPATGEQVYQQDWAQNNALQLQKNK LRISRQHSYDNIVDKPRELDLSRPSRSISLKDRERLLEGNFYGSLFVPSKLSG KKSSLFPQGLEDSKRKSKLLPDHTSDNPFLHSHRDDQRLVIGRCP
Target-Kategorie	GRIN2A
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200