

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

Product Datasheet

INPP5J Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA6631S

Artikelname	INPP5J Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6631S
Hersteller Artikelnummer	CNA6631S
Alternativnummer	MBL-CNA6631S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 60-360 of human INPP5J (NP_001002837.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	107kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	VTWNVGTAMPPDDVTSLLHLGGGDDSDGADMIAIGLQEVNSMLNKRLKDAL FTDQWSELFMDALGPFNFVLVSSVRMQGVILLLLFAKYYHLPFLRDVQTDCTRT GLGGYWGNKGGVSVRLAAFGHMLCFLNCHLPAHMDKAEQRKDNFQTILSLQ QFQGPGAQGILDHDLVFWFGDLNFRIESYDLHFVKFAIDSDQLHQLWEKDQL NMAKNTWPILKGFQEGPLNFAPTFKFDVGTNKYDTSAKKRKPAWTDR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 60-360 of human INPP5J (NP_001002837.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:10 - 1:100