

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

Product Datasheet

IGF2BP2/IMP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2749S

Artikelname	IGF2BP2/IMP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2749S
Hersteller Artikelnummer	CNA2749S
Alternativnummer	MBL-CNA2749S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500 to the C-terminus of human IGF2BP2/IMP2 (NP_006539.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	66kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	NFFNPKEEVKLEAHIRVPSSTAGRVIGKGGKTVNELQNL TSAEVIVPRDQTPDE NEEVIVRIIGHFFASQTAQRKIREIVQQVKQQEQKYPQGVASQRSK
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500 to the C-terminus of human IGF2BP2/IMP2 (NP_006539.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:200 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:100 IF/ICC,1:50 - 1:100