

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

## Product Datasheet

### hnRNP E2/PCBP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2531P

Artikelname	hnRNP E2/PCBP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2531P
Hersteller Artikelnummer	CNA2531P
Alternativnummer	MBL-CNA2531P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 150-250 of human hnRNP E2/PCBP2 (NP_001122383.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	39kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	GIPQSIIECVKQICVVMLETLSQSPPKGV TIPYRPKPSSSPVIFAGGQDRYSTGS DSASFPHTTPSMCLNPDLEGPPLEAYTIQGQYAIPQPD LTKLHQLA
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 150-250 of human hnRNP E2/PCBP2 (NP_001122383.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200