

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

## Product Datasheet

### hnRNP E1/PCBP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1044S

Artikelname	hnRNP E1/PCBP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1044S
Hersteller Artikelnummer	CNA1044S
Alternativnummer	MBL-CNA1044S
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 100-200 of human hnRNP E1/hnRNP E1/PCBP1 (NP_006187.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	37kDa
NCBI	<a href="#">5093</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	LRLVVPATQCGSLIGKGGCKIKEIRESTGAQVQVAGDMLPNSTERAITIAGVPQ SVTECVKQICLVMLETLSQSPQGRVMTIPYQPMPASSPVICAGGQDR
Target-Kategorie	PCBP1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200