

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

Product Datasheet

hnRNP E2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66375

Artikelname	hnRNP E2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66375
Hersteller Artikelnummer	MB66375
Alternativnummer	BWT-MB66375-50UL,BWT-MB66375-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human PCBP2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Heterogeneous nuclear ribonucleoproteins (hnRNPs) constitute a set of polypeptides that contribute to mRNA transcription, pre-mRNA processing as well as mature mRNA transport to the cytoplasm and translation. They also bind heterogeneous nuclear RNA ...
Molekulargewicht	~ 41, 43 kDa
UniProt	Q61990
Reinheit	The antibody was purified by immunogen affinity chromatography.

Formulierung	Liquid in 50mM Tris-Glycine (pH 7.4), 0.15M NaCl, 50% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA.
Application Verdünnung	WB (1/500 - 1/1000), IP (1/10 - 1/50)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of hnRNP E2 protein.