

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

Product Datasheet

eIF2C2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66317

Artikelname	eIF2C2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66317
Hersteller Artikelnummer	MB66317
Alternativnummer	BWT-MB66317-50UL,BWT-MB66317-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Argonaute-2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Small non-coding RNAs are important regulators of gene expression in higher eukaryotes. Several classes of small RNAs, including short interfering RNAs (siRNAs), microRNAs (miRNAs), and Piwi-interacting RNAs (piRNAs), have been identified. MicroRNAs ...
Molekulargewicht	~ 97 kDa
UniProt	Q9UKV8
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)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of eIF2C2 protein.