

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

Product Datasheet

Cyclin E2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66333

Artikelname	Cyclin E2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66333
Hersteller Artikelnummer	MB66333
Alternativnummer	BWT-MB66333-50UL,BWT-MB66333-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide of human Cyclin E2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclin E1 and cyclin E2 can associate with and activate CDK2. Upon DNA damage, upregulation/activation of the CDK inhibitors p21 Waf1/Cip1 and p27 Kip1 prevent cyclin E/CDK2 activation, resulting in G1/S arrest. When conditions are favorable for cell...
Molekulargewicht	~ 48 kDa
UniProt	O96020
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), IHC (1/50 - 1/100), IF/ICC (1/50 - 1/100)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of Cyclin E2 protein.