

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

Product Datasheet

PKA C alpha Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66322

Artikelname	PKA C alpha Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66322
Hersteller Artikelnummer	MB66322
Alternativnummer	BWT-MB66322-50UL,BWT-MB66322-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human cAMP Protein Kinase Catalytic subunit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The second messenger cyclic AMP (cAMP) activates cAMP-dependent protein kinase (PKA or cAPK) in mammalian cells and controls many cellular mechanisms such as gene transcription, ion transport, and protein phosphorylation. Inactive PKA is a heterotetr...
Molekulargewicht	~ 42 kDa
UniProt	P17612
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), IP (1/10 - 1/50)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of PKA C alpha protein.