

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

Product Datasheet

CDK9 monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-MB10719

Artikelname	CDK9 monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-MB10719
Hersteller Artikelnummer	MB10719
Alternativnummer	BWT-MB10719-50UL,BWT-MB10719-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Cdk9
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclin dependent kinases (CDKs) are activated in part by cyclin binding and by phosphorylation of a conserved threonine in the T-loop domain. Member of the cyclin-dependent kinase pair (CDK9/cyclin-T) complex, also called positive transcription elong...
Molekulargewicht	Calculated MW: 43 kDa, Observed MW: 43 kDa
UniProt	P50750
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG