

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

Product Datasheet

CDKN2A/p16INK4a monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-MB10722

Artikelname	CDKN2A/p16INK4a monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-MB10722
Hersteller Artikelnummer	MB10722
Alternativnummer	BWT-MB10722-50UL,BWT-MB10722-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein of human CDKN2A/p16INK4a
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	p16-INK4A a cell-cycle regulatory protein that Interacts with CDK4 and CDK6, inhibiting their ability to interact with cyclins D. Inhibits the phosphorylation of the retinoblastoma protein by CDK4 or CDK6. Four alternatively spliced isoforms have bee...
Molekulargewicht	Calculated MW: 17 kDa, Observed MW: 17 kDa
UniProt	P42771
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 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG