

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

Product Datasheet

MCM7 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16864

Artikelname	MCM7 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16864
Hersteller Artikelnummer	BZ16864
Alternativnummer	BWT-BZ16864-50UL,BWT-BZ16864-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MCM7
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acts as component of the MCM2-7 complex (MCM complex) which is the putative replicative helicase essential for once per cell cycle DNA replication initiation and elongation in eukaryotic cells. The active ATPase sites in the MCM2-7 ring are formed th...
Molekulargewicht	Calculated MW: 81 kDa, Observed MW: 81 kDa
UniProt	P33993
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG