

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

Product Datasheet

MCM7 Antibody - middle region ASB-ARP36652_T100

Artikelname	MCM7 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP36652_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP36652_T100
Alternativnummer	ASB-ARP36652_T100-25UL,ASB-ARP36652_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human MCM7
Produktbeschreibung	MCM7 encodes a protein that is one of the highly conserved mini-chromosome maintenance proteins (MCM) that are essential for the initiation of eukaryotic genome replication. The hexameric protein complex formed by the MCM proteins is a key component ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	81kDa
NCBI	4176

UniProt	P33993
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.