

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

Product Datasheet

MCM6 Antibody - C-terminal region ASB-ARP36650_T100

Artikelname	MCM6 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36650_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP36650_T100
Alternativnummer	ASB-ARP36650_T100-25UL,ASB-ARP36650_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human MCM6
Produktbeschreibung	The protein encoded by the MCM6 gene 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 c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	90kDa
NCBI	4175

UniProt	Q14566
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.