

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

Product Datasheet

MCM7 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01705

Artikelname	MCM7 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01705
Hersteller Artikelnummer	OABB01705
Alternativnummer	ASB-OABB01705-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MCM7 recombinant protein (Position: D526-V719). Human MCM7 shares 94% amino acid (aa) sequence identity with mouse MCM7.
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...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	81308 MW

NCBI	4176
UniProt	P33993
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .