

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

Product Datasheet

MCM7 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00241

Artikelname	MCM7 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00241
Hersteller Artikelnummer	APRab00241
Alternativnummer	EKL-APRAB00241-20UL, EKL-APRAB00241-50UL, EKL-APRAB00241-100UL, EKL-APRAB00241-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
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...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 81 kDa, Observed MW: 81 kDa
NCBI	4176
UniProt	P33993

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MCM7
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50