

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

Product Datasheet

MCM2 (6N7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE13718

Artikelname	MCM2 (6N7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE13718
Hersteller Artikelnummer	AMRe13718
Alternativnummer	EKL-AMRE13718-50UL, EKL-AMRE13718-100UL, EKL-AMRE13718-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
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. Acts as component of the MCM2-7 complex (MCM complex) wh...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	102kDa
NCBI	4171
UniProt	P49736

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MCM2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:20-1:100,ICC/IF 1:20-1:50,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50