

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

Product Datasheet

MCM7 (Proliferation Marker)(MCM7/2756R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MCM7/2756R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNCB2756-100

Artikelname	MCM7 (Proliferation Marker)(MCM7/2756R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MCM7/2756R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2756-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2756-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2756-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human MCM7 (aa195-319)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MCM7 is one of the highly conserved mini-chromosome maintenance proteins (MCM) that is essential for the initiation of eukaryotic genome replication. The hexameric protein complex formed by the MCM proteins is a key component of the pre-replication c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[MCM7/2756R]

Molekulargewicht	88 kDa
UniProt	P33993
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal