

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

Product Datasheet

DNA Polymerase beta Rabbit mAb, Clone: [ARC0752], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA2412S

Artikelname	DNA Polymerase beta Rabbit mAb, Clone: [ARC0752], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2412S
Hersteller Artikelnummer	CNA2412S
Alternativnummer	MBL-CNA2412S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 236-335 of human DNA Polymerase beta (P06746).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0752]
Molekulargewicht	38kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 0.05% BSA, 50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MGVCQLPSKNDEKEYPHRRIDIRLIPKDQYYCGVLYFTGSDIFNKNMRAHALEK GFTINEYTIRPLGVTGVAGEPLPVDSEKDIFDYIQWKYREPKDRSE
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 236-335 of human DNA Polymerase beta (P06746).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200