

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

## Product Datasheet

### DNA topoisomerase I (TOP1) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA12524S

Artikelname	DNA topoisomerase I (TOP1) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA12524S
Hersteller Artikelnummer	CNA12524S
Alternativnummer	MBL-CNA12524S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human DNA topoisomerase I (DNA topoisomerase I (TOP1)) (NP_003277.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	91kDa
NCBI	<a href="#">7150</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MSGDHLHNSQIEADFRLNDSHKHKDKHKDREHRHKEHKKEKDREKSKHSN SEHKDSEKKHKEKEKTKHKDGSSEKHKDKHKDRDKEKRKEEKVRASGDA
Target-Kategorie	TOP1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IP,1:20 - 1:50