

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

## Product Datasheet

### **DNA topoisomerase I (TOP1) Rabbit mAb, Clone: [ARC0708], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA12409S**

Artikelname	DNA topoisomerase I (TOP1) Rabbit mAb, Clone: [ARC0708], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA12409S
Hersteller Artikelnummer	CNA12409S
Alternativnummer	MBL-CNA12409S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, 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 (TOP1) (P11387).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0708]
Molekulargewicht	91kDa
NCBI	<a href="#">7150</a>
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	MSGDHLHNSQIEADFRNLNDSHKHKDKHKDREHRHKEHKKEKDREKSKHSN SEHKDSEKKHKEKEKTKHKDGSSEKHKDKHKDRDKEKRKEEKVRASGDA
Target-Kategorie	TOP1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:500 - 1:1000