

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

Product Datasheet

Topoisomerase I Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86656

Artikelname	Topoisomerase I Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86656
Hersteller Artikelnummer	AMRe86656
Alternativnummer	EKL-AMRE86656-50UL,EKL-AMRE86656-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a DNA topoisomerase, an enzyme that controls and alters the topologic states of DNA during transcription. This enzyme catalyzes the transient breaking and rejoining of a single strand of DNA which allows the strands to pass through ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:91 kDa, Observed MW:91 kDa
NCBI	7150
UniProt	P11387

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Topoisomerase I
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:200-1:500