

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

Product Datasheet

RNA Polymerases I/II/III Subunit ABC1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02457

Artikelname	RNA Polymerases I/II/III Subunit ABC1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02457
Hersteller Artikelnummer	AMRe02457
Alternativnummer	EKL-AMRE02457-50UL, EKL-AMRE02457-100UL, EKL-AMRE02457-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DNA-dependent RNA polymerase catalyzes the transcription of DNA into RNA using the four ribonucleoside triphosphates as substrates. Common component of RNA polymerases I, II and III which synthesize ribosomal RNA precursors, mRNA precursors and many ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 25 kDa, Observed MW: 25 kDa
NCBI	5434

UniProt	P19388
Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	POLR2E
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100