

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

Product Datasheet

DTYMK Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE02975

Artikelname	DTYMK Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02975
Hersteller Artikelnummer	AMRe02975
Alternativnummer	EKL-AMRE02975-50UL, EKL-AMRE02975-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DTYMK (deoxythymidylate kinase (thymidylate kinase)), also known as CDC8, TMPK, TYMK or dTMP kinase, is a 212 amino acid protein that belongs to the thymidylate kinase family and is involved in pyrimidine metabolism. Specifically, DTYMK catalyzes the...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 24 kDa, Observed MW: 24 kDa
NCBI	1841
UniProt	P23919

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DTYMK
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50