

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

Product Datasheet

CDK9 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01810

Artikelname	CDK9 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01810
Hersteller Artikelnummer	AMRe01810
Alternativnummer	EKL-AMRE01810-50UL, EKL-AMRE01810-100UL, EKL-AMRE01810-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclin dependent kinases (CDKs) are activated in part by cyclin binding and by phosphorylation of a conserved threonine in the T-loop domain. Member of the cyclin-dependent kinase pair (CDK9/cyclin-T) complex, also called positive transcription elong...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 43 kDa, Observed MW: 43 kDa
NCBI	1025
UniProt	P50750

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	CDK9
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50