

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

Product Datasheet

CDK2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21498

Artikelname	CDK2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21498
Hersteller Artikelnummer	AMRe21498
Alternativnummer	EKL-AMRE21498-50UL,EKL-AMRE21498-100UL,EKL-AMRE21498-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm.cyclin dependent kinase 2(CDK2) Homo sapiens This gene encodes a member of a family of serine/threonine protein kinases that participate in cell cycle regulation. The encoded protein is the catalytic subunit of the cyclin-...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:34kD,Observed MW:34kD
NCBI	1017
UniProt	P24941

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CDK2
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:1000-1:4000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200