

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

## Product Datasheet

### Cdk2/Cdc2 (phospho Thr160) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04434

Artikelname	Cdk2/Cdc2 (phospho Thr160) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04434
Hersteller Artikelnummer	APRab04434
Alternativnummer	EKL-APRAB04434-20UL, EKL-APRAB04434-50UL, EKL-APRAB04434-100UL, EKL-APRAB04434-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	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-dependent protein kinase com...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	<a href="#">1017</a>
UniProt	<a href="#">P24941</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CDK2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:10000-1:20000