

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

## Product Datasheet

### CDK2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81108

Artikelname	CDK2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81108
Hersteller Artikelnummer	AMM81108
Alternativnummer	EKL-AMM81108-50UL,EKL-AMM81108-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the Ser/Thr protein kinase family. This protein kinase is highly similar to the gene products of <i>S. cerevisiae</i> cdc28, and <i>S. pombe</i> cdc2. It is a catalytic subunit of the cyclin-dependent protein kinase ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	33.9kDa
NCBI	<a href="#">1017</a>
UniProt	<a href="#">P24941</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CDK2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400