

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

Product Datasheet

Recombinant Cyclin Dependent Kinase 2 (CDK2), E. coli USC-RPB889MU03

Artikelname	Recombinant Cyclin Dependent Kinase 2 (CDK2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPB889MU03
Hersteller Artikelnummer	RPB889Mu03
Alternativnummer	USC-RPB889MU03-10, USC-RPB889MU03-50, USC-RPB889MU03-100, USC-RPB889MU03-200, USC-RPB889MU03-500, USC-RPB889MU03-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 63.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 63kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and MBP-tag
UniProt	P97377
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 97%

Formulierung	Freeze-dried powder
--------------	---------------------