

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-RPB889MU02

Artikelname	Recombinant Cyclin Dependent Kinase 2 (CDK2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPB889MU02
Hersteller Artikelnummer	RPB889Mu02
Alternativnummer	USC-RPB889MU02-10, USC-RPB889MU02-50, USC-RPB889MU02-100, USC-RPB889MU02-200, USC-RPB889MU02-500, USC-RPB889MU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 40.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 43kDa
Tag	N-terminal His and GST 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