

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

Product Datasheet

Recombinant Transition Protein 1 (TNP1), E. coli USC-RPA331MU02

Artikelname	Recombinant Transition Protein 1 (TNP1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA331MU02
Hersteller Artikelnummer	RPA331Mu02
Alternativnummer	USC-RPA331MU02-10, USC-RPA331MU02-50, USC-RPA331MU02-100, USC-RPA331MU02-200, USC-RPA331MU02-500, USC-RPA331MU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 19.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 22kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
UniProt	P10856
Puffer	100mMNaHCO ₃ , 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder