

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

Product Datasheet

Recombinant Nuclear Factor Of Activated T-Cells, Cytoplasmic 1 (NFATC1), E. coli USC-RPL941MU02

Artikelname	Recombinant Nuclear Factor Of Activated T-Cells, Cytoplasmic 1 (NFATC1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPL941MU02
Hersteller Artikelnummer	RPL941Mu02
Alternativnummer	USC-RPL941MU02-10, USC-RPL941MU02-50, USC-RPL941MU02-100, USC-RPL941MU02-200, USC-RPL941MU02-500, USC-RPL941MU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 23.7kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 24kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	O88942
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 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