

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

Product Datasheet

Recombinant TP53 Induced Glycolysis And Apoptosis Regulator (TIGAR), E. coli USC-RPQ153MU01

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant TP53 Induced Glycolysis And Apoptosis Regulator (TIGAR), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPQ153MU01 |
| Hersteller Artikelnummer | RPQ153Mu01 |
| Alternativnummer | USC-RPQ153MU01-10, USC-RPQ153MU01-50, USC-RPQ153MU01-100, USC-RPQ153MU01-200, USC-RPQ153MU01-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Molekulargewicht | 33kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | Q8BZA9 |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300. |
| Quelle | Prokaryotic expression |
| Expression System | Prokaryotic expression |

| | |
|--------------|---------------------|
| Reinheit | > 90% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |