

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

Product Datasheet

Recombinant Hypoxia Inducible Domain Family, Member 1A (HIGD1A), E. coli USC-RPS009HU02

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant Hypoxia Inducible Domain Family, Member 1A (HIGD1A), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPS009HU02 |
| Hersteller Artikelnummer | RPS009Hu02 |
| Alternativnummer | USC-RPS009HU02-10, USC-RPS009HU02-50, USC-RPS009HU02-100, USC-RPS009HU02-200, USC-RPS009HU02-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | 42kDa |
| Tag | N-terminal His and GST Tag |
| UniProt | Q9Y241 |
| 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 |