

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

Product Datasheet

**Recombinant PR Domain Containing Protein 14 (PRDM14), E. coli
USC-RPP332HU01**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant PR Domain Containing Protein 14 (PRDM14), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPP332HU01 |
| Hersteller Artikelnummer | RPP332Hu01 |
| Alternativnummer | USC-RPP332HU01-10, USC-RPP332HU01-50, USC-RPP332HU01-100, USC-RPP332HU01-200, USC-RPP332HU01-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | 49 |
| Tag | N-terminal His and GST Tag |
| UniProt | Q9GZV8 |
| 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 |