

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

Product Datasheet

Recombinant Wilms Tumor Protein (WT1), E. coli USC-RPF116HU02

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant Wilms Tumor Protein (WT1), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPF116HU02 |
| Hersteller Artikelnummer | RPF116Hu02 |
| Alternativnummer | USC-RPF116HU02-10, USC-RPF116HU02-50, USC-RPF116HU02-100, USC-RPF116HU02-200, USC-RPF116HU02-500, USC-RPF116HU02-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 18.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 22kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | P19544 |
| 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 | > 95% |

Formulierung

Freeze-dried powder