

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

Product Datasheet

Recombinant Fibronectin Type III Domain Containing Protein 5 (FNDC5), E. coli USC-RPN576HU04

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant Fibronectin Type III Domain Containing Protein 5 (FNDC5), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPN576HU04 |
| Hersteller Artikelnummer | RPN576Hu04 |
| Alternativnummer | USC-RPN576HU04-10, USC-RPN576HU04-50, USC-RPN576HU04-100, USC-RPN576HU04-200, USC-RPN576HU04-500, USC-RPN576HU04-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 19.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 19kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | Q8NAU1 |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300. |
| Quelle | Prokaryotic expression |
| Expression System | Prokaryotic expression |

| | |
|--------------|---------------------|
| Reinheit | > 80% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |