

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

Product Datasheet

Recombinant Family With Sequence Similarity 19, Member A4 (FAM19A4), E. coli USC-RPQ976HU01

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant Family With Sequence Similarity 19, Member A4 (FAM19A4), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPQ976HU01 |
| Hersteller Artikelnummer | RPQ976Hu01 |
| Alternativnummer | USC-RPQ976HU01-10, USC-RPQ976HU01-50, USC-RPQ976HU01-100, USC-RPQ976HU01-200, USC-RPQ976HU01-500, USC-RPQ976HU01-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 13.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 15kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | Q96LR4 |
| Puffer | 100mMNaHCO3, 500mMNaCl, pH8.3, 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 |