

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

Product Datasheet

**Recombinant Organic Cation/Carnitine Transporter (OCTN2), E. coli
USC-RPE445MU01**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant Organic Cation/Carnitine Transporter (OCTN2), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPE445MU01 |
| Hersteller Artikelnummer | RPE445Mu01 |
| Alternativnummer | USC-RPE445MU01-10, USC-RPE445MU01-50, USC-RPE445MU01-100, USC-RPE445MU01-200, USC-RPE445MU01-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Molekulargewicht | 62kDa |
| Tag | N-terminal His and GST Tag |
| UniProt | Q9Z0E8 |
| 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 | > 90% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |