

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

Product Datasheet

Recombinant Matrix Metalloproteinase 13 (MMP13), E. coli USC-RPA099EQ01

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Recombinant Matrix Metalloproteinase 13 (MMP13), E. coli |
| Artikelnummer | USC-RPA099EQ01 |
| Hersteller Artikelnummer | RPA099Eq01 |
| Alternativnummer | USC-RPA099EQ01-10, USC-RPA099EQ01-50, USC-RPA099EQ01-100, USC-RPA099EQ01-200, USC-RPA099EQ01-500, USC-RPA099EQ01-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Equine |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 57.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 60kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | O18927 |
| 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 |
|--------------|---------------------|