

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

Product Datasheet

Eukaryotic VGF Nerve Growth Factor Inducible (VGF) USC-EPB166RA61

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Eukaryotic VGF Nerve Growth Factor Inducible (VGF) |
| Artikelnummer | USC-EPB166RA61 |
| Hersteller Artikelnummer | EPB166Ra61 |
| Alternativnummer | USC-EPB166RA61-10, USC-EPB166RA61-50, USC-EPB166RA61-100, USC-EPB166RA61-200, USC-EPB166RA61-500, USC-EPB166RA61-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 34.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 42kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300. |
| Quelle | Eukaryotic expression |
| Expression System | Eukaryotic expression |
| Reinheit | > 95% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |