

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

Product Datasheet

Eukaryotic Forkhead Box Protein L2 (FOX L2) USC-EPG230HU61

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Eukaryotic Forkhead Box Protein L2 (FOX L2) |
| Artikelnummer | USC-EPG230HU61 |
| Hersteller Artikelnummer | EPG230Hu61 |
| Alternativnummer | USC-EPG230HU61-10, USC-EPG230HU61-50, USC-EPG230HU61-100, USC-EPG230HU61-200, USC-EPG230HU61-500, USC-EPG230HU61-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 40.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 60kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | P58012 |
| Puffer | 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. |
| Quelle | Eukaryotic expression |
| Expression System | Eukaryotic expression |
| Reinheit | > 90% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |