

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

Product Datasheet

Eukaryotic Cluster Of Differentiation 55 (CD55) USC-EPA468HU61

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Eukaryotic Cluster Of Differentiation 55 (CD55) |
| Artikelnummer | USC-EPA468HU61 |
| Hersteller Artikelnummer | EPA468Hu61 |
| Alternativnummer | USC-EPA468HU61-10, USC-EPA468HU61-50, USC-EPA468HU61-100, USC-EPA468HU61-200, USC-EPA468HU61-500, USC-EPA468HU61-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 36.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 58kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| UniProt | P08174 |
| 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 | > 95% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |