

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Interleukin 20 (IL20) USC-EPC058MU61

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Eukaryotic Interleukin 20 (IL20)   |
| Artikelnummer            | USC-EPC058MU61   |
| Hersteller Artikelnummer | EPC058Mu61   |
| Alternativnummer         | USC-EPC058MU61-10, USC-EPC058MU61-50, USC-EPC058MU61-100, USC-EPC058MU61-200, USC-EPC058MU61-500, USC-EPC058MU61-1 |
| Hersteller               | Cloud-Clone  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | Control, SDS-PAGE, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse  |
| Molekulargewicht         | Predicted Molecular Mass(KD): 19.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 18kDa  |
| Tag                      | N-terminal His Tag   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9JKV9</a>   |
| 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  |