

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

## Product Datasheet

### Recombinant Alpha-2-Glycoprotein 1, Zinc Binding (aZGP1), E. coli USC-RPL231HU02

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Recombinant Alpha-2-Glycoprotein 1, Zinc Binding (aZGP1), E. coli  |
| Artikelnummer            | USC-RPL231HU02   |
| Hersteller Artikelnummer | RPL231Hu02   |
| Alternativnummer         | USC-RPL231HU02-10, USC-RPL231HU02-50, USC-RPL231HU02-100, USC-RPL231HU02-200, USC-RPL231HU02-500, USC-RPL231HU02-1 |
| Hersteller               | Cloud-Clone  |
| Wirt                     | E. coli  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | Control, SDS-PAGE, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Molekulargewicht         | Predicted Molecular Mass(KD): 23.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 28kDa  |
| Tag                      | N-terminal His Tag   |
| UniProt                  | <a href="#">P25311</a>   |
| Puffer                   | 100mMNaHCO3, 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.               |
| Quelle                   | Prokaryotic expression   |
| Expression System        | Prokaryotic expression   |
| Reinheit                 | > 90%  |

Formulierung

Freeze-dried powder