

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

## Product Datasheet

### Human VEGF R3 Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB18510

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human VEGF R3 Protein, Fc Tag, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB18510  |
| Hersteller Artikelnummer | orb18510  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB18510-100,BYT-ORB18510-1   |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Human VEGF R3, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Tyr 25 - Ile 776 (Accession NP_002011.2).... |
| Molekulargewicht         | 111.2 kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">002011</a>  |
| Puffer                   | Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH 7.5  |
| Reinheit                 | 95%   |
| Formulierung             | Powder  |
| Target-Kategorie         | VEGF R3   |

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 111.2 kDa. The protein migrates as 140-160 kDa under reducing (R) condition, and 280-320 kDa under non-reducing (NR) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation