

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

## Product Datasheet

### Human NPSR1 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB1826495

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human NPSR1 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1826495  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1826495  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1826495-10,BYT-ORB1826495-100,BYT-ORB1826495-50  |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Human NPSR1 full length protein-synthetic nanodisc...   |
| Molekulargewicht         | The human full length NPSR1 protein has a MW of 42.7 kDa  |
| UniProt                  | <a href="#">Q6W5P4</a>  |
| Formulierung             | Lyophilized from nanodisc solubilization buffer (20 mM Tris-HCl, 150 mM NaCl, pH 8.0). Normally 5% - 8% trehalose is added as protectants before lyophilization. Please see Certificate of Analysis for specific instructions. Do not use solvents with pH lowe |
| Target-Kategorie         | NPSR1   |