

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

## Product Datasheet

### Human 5HT7R full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB1826699

Artikelname	Human 5HT7R full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1826699
Hersteller Artikelnummer	orb1826699
Alternativnummer	BYT-ORB1826699-10,BYT-ORB1826699-100,BYT-ORB1826699-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human 5HT7R full length protein-synthetic nanodisc...
Molekulargewicht	The human full length 5HT7R protein has a MW of 53.6 kDa
UniProt	<a href="#">P34969</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	5HT7R