

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

Product Datasheet

Human GCGR full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB1743186

Artikelname	Human GCGR full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1743186
Hersteller Artikelnummer	orb1743186
Alternativnummer	BYT-ORB1743186-10,BYT-ORB1743186-100,BYT-ORB1743186-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This nanodiscs is prepared through expression in HEK293 cells. And it is based on SMA technology....
Molekulargewicht	The human full length GCGR protein has a MW of 54.0 kDa
UniProt	P47871
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	GCGR