

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

## Product Datasheet

### Human MRGPRX2 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB1743166

Artikelname	Human MRGPRX2 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1743166
Hersteller Artikelnummer	orb1743166
Alternativnummer	BYT-ORB1743166-10,BYT-ORB1743166-100,BYT-ORB1743166-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human MRGPRX2 full length protein-synthetic nanodisc...
Molekulargewicht	The human full length MRGPRX2 protein has a MW of 37.1 kDa
UniProt	<a href="#">Q96LB1</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	MRGPRX2