

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

Product Datasheet

Human AQP5 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB2321203

Artikelname	Human AQP5 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB2321203
Hersteller Artikelnummer	orb2321203
Alternativnummer	BYT-ORB2321203-10,BYT-ORB2321203-100,BYT-ORB2321203-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human AQP5 full length protein-synthetic nanodisc...
Molekulargewicht	The human full length AQP5 protein has a MW of 28.3 kDa
UniProt	P55064
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	AQP5