

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

Product Datasheet

Human CLDN9 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB1743190

Artikelname	Human CLDN9 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1743190
Hersteller Artikelnummer	orb1743190
Alternativnummer	BYT-ORB1743190-10,BYT-ORB1743190-100,BYT-ORB1743190-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CLDN9 full length protein-synthetic nanodisc...
Molekulargewicht	The human full length CLDN9 protein has a MW of 22.8 kDa
UniProt	O95484
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	CLDN9