

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

Product Datasheet

Human CCR10 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated BYT-ORB1826649

Artikelname	Human CCR10 full length protein-synthetic nanodisc, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1826649
Hersteller Artikelnummer	orb1826649
Alternativnummer	BYT-ORB1826649-10,BYT-ORB1826649-100,BYT-ORB1826649-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CCR10 full length protein-synthetic nanodisc...
Molekulargewicht	The human full length CCR10 protein has a MW of 38.4 kDa
UniProt	P46092
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. Lyophilized from PBS. Normally 5
Target-Kategorie	CCR10