

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

Product Datasheet

Human LDL R Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB257663

Artikelname	Human LDL R Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257663
Hersteller Artikelnummer	orb257663
Alternativnummer	BYT-ORB257663-100,BYT-ORB257663-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human LDL R, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 22 - Arg 788 (Accession NP_000518.1)....
Molekulargewicht	85.9 kDa
NCBI	000518
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	LDL R

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 85.9 kDa. The protein migrates as 120-140 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation