

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

Product Datasheet

Human LIF R Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB257674

Artikelname	Human LIF R Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257674
Hersteller Artikelnummer	orb257674
Alternativnummer	BYT-ORB257674-50,BYT-ORB257674-200,BYT-ORB257674-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human LIF R, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 45 - Ser 833 (Accession P42702-1)....
Molekulargewicht	115.5 kDa
NCBI	42702
UniProt	P42702
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	LIF R

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 115.5 kDa. The protein migrates as 140-190 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation