

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

Product Datasheet

Human GDF-15 Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB1087553

Artikelname	Human GDF-15 Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1087553
Hersteller Artikelnummer	orb1087553
Alternativnummer	BYT-ORB1087553-100,BYT-ORB1087553-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human GDF-15 Protein, Fc Tag...
Molekulargewicht	38.8 kDa
NCBI	99988
UniProt	Q99988
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	GDF-15

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 38.8 kDa. The protein migrates as 45-55 kDa under reducing (R) condition, and 70-90 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under non-reducing (NR) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation