

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

Product Datasheet

Human TNF-alpha Protein, Fc-Avi Tag (Biotin) BYT-ORB2308910

Artikelname	Human TNF-alpha Protein, Fc-Avi Tag (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2308910
Hersteller Artikelnummer	orb2308910
Alternativnummer	BYT-ORB2308910-200, BYT-ORB2308910-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human TNF-alpha Protein, Fc, (orb2308910) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 77 - Leu 233 (Accession P01375-1)....
Molekulargewicht	45.5 kDa
NCBI	01375
UniProt	P01375
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TNF-alpha

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus, followed by an Avi tag . The protein has a calculated MW of 45.5 kDa. The protein migrates as 50-55 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation