

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

Product Datasheet

Human TIM-3 Protein, Fc-Avi Tag (Biotin) BYT-ORB1742993

Artikelname	Human TIM-3 Protein, Fc-Avi Tag (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB1742993
Hersteller Artikelnummer	orb1742993
Alternativnummer	BYT-ORB1742993-200, BYT-ORB1742993-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human TIM-3 Protein, Fc, is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ser 22 - Arg 200 (Accession Q8TDQ0-1)....
Molekulargewicht	48.0 kDa
NCBI	8
UniProt	Q8TDQ0
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH 7.5
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TIM-3

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 48.0 kDa. The protein migrates as 65-70 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation