

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

Product Datasheet

Human IL-23R Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB570284

Artikelname	Human IL-23R Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB570284
Hersteller Artikelnummer	orb570284
Alternativnummer	BYT-ORB570284-100,BYT-ORB570284-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IL-23 R, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 24 - Gly 355 (Accession Q5VWK5-1)....
Molekulargewicht	64.5 kDa
NCBI	5
UniProt	Q5VWK5
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-23 R

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 64.5 kDa. The protein migrates as 90-100 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation