

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

Product Datasheet

Human IL-2 R alpha Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB257608

Artikelname	Human IL-2 R alpha Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257608
Hersteller Artikelnummer	orb257608
Alternativnummer	BYT-ORB257608-100,BYT-ORB257608-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IL-2 R alpha Protein, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Glu 22 - Cys 213 (Accession NP_000408)....
Molekulargewicht	48.4 kDa
NCBI	000408
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-2 R alpha

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 48.4 kDa. The protein migrates as 60-66 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation