

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

Product Datasheet

Human IL-5 R alpha Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB257612

Artikelname	Human IL-5 R alpha Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257612
Hersteller Artikelnummer	orb257612
Alternativnummer	BYT-ORB257612-50,BYT-ORB257612-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IL-5 R alpha, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 21 - Glu 335 (Accession NP_000555)....
Molekulargewicht	37.7 kDa
NCBI	000555
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-5 R alpha

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 37.7 kDa. The protein migrates as 55-60 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation