

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

## Product Datasheet

### Human IL-2 R beta Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB257259

Artikelname	Human IL-2 R beta Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257259
Hersteller Artikelnummer	orb257259
Alternativnummer	BYT-ORB257259-100,BYT-ORB257259-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IL-2 R beta Protein, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 - Asp 239 (Accession NP_000869.1)....
Molekulargewicht	25.4 kDa
NCBI	<a href="#">000869</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-2 R beta

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 25.4 kDa. The protein migrates as 35-45 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation