

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

## Product Datasheet

### Human IFN-gamma R1 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB257557

Artikelname	Human IFN-gamma R1 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257557
Hersteller Artikelnummer	orb257557
Alternativnummer	BYT-ORB257557-200,BYT-ORB257557-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IFN-gamma R1, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Glu 18 - Gly 245 (Accession AAH05333)....
Molekulargewicht	26.6 kDa
NCBI	<a href="#">05333</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IFN-gamma R1

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 26.6 kDa. The protein migrates as 35-45 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation