

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

Product Datasheet

Human IFN-gamma Protein, Unconjugated BYT-ORB257562

Artikelname	Human IFN-gamma Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257562
Hersteller Artikelnummer	orb257562
Alternativnummer	BYT-ORB257562-20,BYT-ORB257562-100,BYT-ORB257562-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IFN-gamma, premium grade is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 24 - Gln 166 (Accession P01579)....
Molekulargewicht	16.8 kDa
NCBI	01579
UniProt	P01579
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IFN-gamma

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries no tag. The protein has a calculated MW of 16.8 kDa. The protein migrates as 15 kDa, 19 kDa and 24 kDa3 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation