

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

## Product Datasheet

### Human GMF-beta Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated BYT-ORB1570933

Artikelname	Human GMF-beta Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1570933
Hersteller Artikelnummer	orb1570933
Alternativnummer	BYT-ORB1570933-20,BYT-ORB1570933-50,BYT-ORB1570933-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human GMF-beta, His Tag is expressed from E. coli cells. It contains AA Ser 2 - His 142 (Accession P60983)....
Molekulargewicht	18.6 kDa
UniProt	<a href="#">P60983</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Sequenz	Ser 2 - His 142
Target-Kategorie	GMF-beta

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 18.6 kDa. The protein migrates as 19-21 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE).