

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

## Product Datasheet

### Human MANF Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated BYT-ORB1570930

Artikelname	Human MANF Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1570930
Hersteller Artikelnummer	orb1570930
Alternativnummer	BYT-ORB1570930-20, BYT-ORB1570930-50, BYT-ORB1570930-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human MANF Protein, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 25 - Leu 182 (Accession P55145)....
Molekulargewicht	20.0 kDa
UniProt	<a href="#">P55145</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Sequenz	Leu 25 - Leu 182
Target-Kategorie	MANF

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 20.0 kDa. The protein migrates as 19-21 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.