

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

Product Datasheet

Human IGFLR1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9H665

Artikelname	Human IGFLR1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H665
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H665
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H665-10UG, BOB-PROTQ9H665-50UG, BOB-PROTQ9H665-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IGFLR1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 23-163aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	17.5 kDa (164aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q9H665
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5) containing 0.2M NaCl, 50% glycerol, 2mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------