

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

Product Datasheet

FGF16 Fibroblast Growth Factor 16 Mouse Recombinant Protein BOB-PROTQ9ESL8

Artikelname	FGF16 Fibroblast Growth Factor 16 Mouse Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9ESL8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9ESL8
Alternativnummer	BOB-PROTQ9ESL8-5UG,BOB-PROTQ9ESL8-25UG,BOB-PROTQ9ESL8-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	FGF16 Mouse Recombinant produced in E. coli is a single, non-glycosylated, polypeptide chain containing 207 amino acids and having a molecular mass of 23.8kDa. The FGF-16 is purified by proprietary chromatographic techniques....
UniProt	Q9ESL8
Puffer	FGF-16 0.2µm filtered solution containing 20mM Tris-HCl, pH 9.0, 1M NaCl, 0.02% Tween-20 and 10% Glycerol.
Quelle	Escherichia coli
Reinheit	Greater than 98.0% as determined by (a) Analysis by RP-HPLC and (b) Analysis by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered colorless clear solution.
Sequenz	REF!