

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

Product Datasheet

Human FST / Follistatin Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Asp329) - LS-G47745 LS-G47745-100

Artikelname	Human FST / Follistatin Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Asp329) - LS-G47745
Artikelnummer	LS-G47745-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G47745-100
Alternativnummer	LS-G47745-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human FST consists 311 amino acids and predicts a molecular mass of 34.4 kDa.
Tag	His,C-terminus
NCBI	10468
Quelle	Human
Reinheit	> 85 % as determined by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4, with 5 % - 8 % trehalose, mannitol and 0.01% Tween80 are added as protectants before lyophilization.
Anwendungsbeschreibung	SDS-PAGE