

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

Product Datasheet

Human IL17 Protein (Recombinant) (Ile20-Ala155) - LS-G47686 LS-G47686-100

Artikelname	Human IL17 Protein (Recombinant) (Ile20-Ala155) - LS-G47686
Artikelnummer	LS-G47686-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G47686-100
Alternativnummer	LS-G47686-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human IL17A consists of 137 amino acids and predicts a molecular mass of 15.7 kDa. It migrates as an approximately 16 kDa band in SDS-PAGE under reducing conditions.
Quelle	E. coli
Reinheit	> 97 % 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