

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

Product Datasheet

Human IL17 Protein (Recombinant) (Met1-Ala155) - LS-G47684 LS-G47684-100

Artikelname	Human IL17 Protein (Recombinant) (Met1-Ala155) - LS-G47684
Artikelnummer	LS-G47684-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G47684-100
Alternativnummer	LS-G47684-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human IL17A consists of 132 amino acids and predicts a molecular mass of 15.1 kDa. It migrates as an approximately 16, 19, and 20 kDa band in SDS-PAGE under reducing conditions due to glycosylation.
Quelle	Hamster-Chinese
Reinheit	(16.9+21.7+50.1) % 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	Bind, ELISA, Func, SDS-PAGE