

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

Product Datasheet

Human APOA1 / Apolipoprotein A 1 (Recombinant His,N-terminus) (Asp25-Gln267) - LS-G47713 LS-G47713-100

Artikelname	Human APOA1 / Apolipoprotein A 1 (Recombinant His,N-terminus) (Asp25-Gln267) - LS-G47713
Artikelnummer	LS-G47713-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G47713-100
Alternativnummer	LS-G47713-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human APOA1 consists of 263 amino acids and predicts a molecular mass of 30.7 kDa. It migrates as an approximately 27-31 kDa band in SDS-PAGE under reducing conditions.
Tag	His,N-terminus
NCBI	335
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from sterile PBS, 10% Glycerol, pH 7.4, with 5 % - 8 % trehalose, mannitol and 0.01% Tween80 are added as protectants before lyophilization.
Anwendungsbeschreibung	SDS-PAGE