

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

Product Datasheet

Human Complement C2 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Leu752) - LS-G47439 LS-G47439-20

Artikelname	Human Complement C2 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Leu752) - LS-G47439
Artikelnummer	LS-G47439-20
Hersteller Artikelnummer	LS-G47439-20
Alternativnummer	LS-G47439-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The single-chain form of recombinant human complement component C2 comprises 743 amino acids and has a calculated molecular mass of 82.5 kDa.
Tag	His,C-terminus
NCBI	717
Quelle	Human
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