

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

Product Datasheet

Human EMA / MUC1 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Gly167) - LS-G47621 LS-G47621-100

Artikelname	Human EMA / MUC1 Protein (Recombinant His,C-terminus) (Met1-Gly167) - LS-G47621
Artikelnummer	LS-G47621-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G47621-100
Alternativnummer	LS-G47621-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human MUC1 consists of 142 amino and has a predicted molecular mass of 15.4 kDa.
Tag	His,C-terminus
NCBI	4582
Quelle	Human
Reinheit	> (9.5+86.8) % 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