

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

Product Datasheet

Human SELE / CD62E / E-selectin Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Trp22-Pro556) - LS-G39355 LS-G39355-500

Artikelname	Human SELE / CD62E / E-selectin Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Trp22-Pro556) - LS-G39355
Artikelnummer	LS-G39355-500
Hersteller Artikelnummer	LS-G39355-500
Alternativnummer	LS-G39355-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human E-selectin is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Trp22-Pro556 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	58.6kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	6401
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in PBS, pH 7.4, 4% Mannitol