

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

Product Datasheet

Human KARS Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ala2-Val597) - LS-G39220 LS-G39220-10

Artikelname	Human KARS Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ala2-Val597) - LS-G39220
Artikelnummer	LS-G39220-10
Hersteller Artikelnummer	LS-G39220-10
Alternativnummer	LS-G39220-10
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Lysine--tRNA Ligase is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Ala2-Val597 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	69.1kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	3735
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in 20 mM Tris-Hcl, pH 8.0, 150 mM NaCl, 1 mM DTT, 20% Glycerol