

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

Product Datasheet

Mouse CCL4 / MIP-1 Beta Protein (Recombinant) - LS-G137767 LS-G137767-10

Artikelname	Mouse CCL4 / MIP-1 Beta Protein (Recombinant) - LS-G137767
Artikelnummer	LS-G137767-10
Hersteller Artikelnummer	LS-G137767-10
Alternativnummer	LS-G137767-10
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Konzentration	0.2 mg/ml
Molekulargewicht	The 69 amino acid recombinant protein has a predicted molecular mass of approximately 7.8 kD. The DTT-reduced and non-reduced protein migrate at approximately 13 kD by SDS-PAGE. The predicted N-terminal amino acid is Ala.
NCBI	6351
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 97% by SDS-PAGE
Formulierung	0.22 µm filtered protein solution, pH 3.0, 50 mM Glycine, 100 mM NaCl