

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

## Product Datasheet

### Human MMP3 Protein (Recombinant) - LS-G137631 LS-G137631-10

Artikelname	Human MMP3 Protein (Recombinant) - LS-G137631
Artikelnummer	LS-G137631-10
Hersteller Artikelnummer	LS-G137631-10
Alternativnummer	LS-G137631-10
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Konzentration	0.2 mg/ml
Molekulargewicht	Predicted molecular mass of approximately 54 kD. The protein migrates at about 55 kD in DTT-reducing conditions and about 60 kD in non-reducing condition by SDS-PAGE. The N-terminal amino acid is Histidine.
NCBI	<a href="#">4314</a>
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	0.22 µm filtered protein solution in 25 mM Tris, pH 7.5, 5 mM CaCl <sub>2</sub> , 150 mM NaCl, 20% Glycerol