

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

## Product Datasheet

### Human CTSB / Cathepsin B Protein (Recombinant) - LS-G137736 LS-G137736-10

Artikelname	Human CTSB / Cathepsin B Protein (Recombinant) - LS-G137736
Artikelnummer	LS-G137736-10
Hersteller Artikelnummer	LS-G137736-10
Alternativnummer	LS-G137736-10
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Konzentration	0.2 mg/ml
Molekulargewicht	The 332 amino acid recombinant protein has a predicted molecular mass of approximately 37 kD. The DTT-reduced and non-reduced protein migrate at approximately 45 kD by SDS-PAGE. The predicted N-terminal amino acid is Arg.
NCBI	<a href="#">1508</a>
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	0.22 µm filtered protein solution in 20 mM Tris, pH 8.0, 100 mM NaCl