

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

## Product Datasheet

### **Human ERN1 / IRE1 Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) (Pro465-Leu977) - LS-G47849 LS-G47849-50**

Artikelname	Human ERN1 / IRE1 Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) (Pro465-Leu977) - LS-G47849
Artikelnummer	LS-G47849-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G47849-50
Alternativnummer	LS-G47849-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Konzentration	0.28 mg/ml
Molekulargewicht	The recombinant human ERN1/GST chimera consists of 750 amino acids and has a calculated molecular mass of 86 kDa. It migrates as an approximately 90 kDa band in SDS-PAGE under reducing conditions.
Tag	His-GST, N-terminus
NCBI	<a href="#">2081</a>
Quelle	Insect
Reinheit	> 80 % as determined by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile 20mM Tris, 500mM NaCl, 10% gly, pH 7.4
Anwendungsbeschreibung	SDS-PAGE