

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

## Product Datasheet

### Human LOX / Lysyl Oxidase Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) (Pro213-Tyr417) - LS-G132819 LS-G132819-1

Artikelname	Human LOX / Lysyl Oxidase Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) (Pro213-Tyr417) - LS-G132819
Artikelnummer	LS-G132819-1
Hersteller Artikelnummer	LS-G132819-1
Alternativnummer	LS-G132819-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Lysyl oxidase (LOX) also known as protein-lysine 6-oxidase is an extracellular copper-dependent enzyme that catalyzes formation of aldehydes from lysine residues in collagen and elastin precursors. Biological activity of this product was not tested i...
Molekulargewicht	53kDa
Tag	His-GST, N-terminus
NCBI	<a href="#">4015</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 90%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 0.01% SKL, 5% Trehalose.