

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-G132819-200

Artikelname	Human LOX / Lysyl Oxidase Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) (Pro213-Tyr417) - LS-G132819
Artikelnummer	LS-G132819-200
Hersteller Artikelnummer	LS-G132819-200
Alternativnummer	LS-G132819-200
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	4015
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 90%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 0.01% SKL, 5% Trehalose.