

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

Product Datasheet

Human MBL2 / Mannose Binding Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) - LS-G132823 LS-G132823-100

Artikelname	Human MBL2 / Mannose Binding Protein (Recombinant His-GST, N-terminus) - LS-G132823
Artikelnummer	LS-G132823-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G132823-100
Alternativnummer	LS-G132823-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	MBL2 (Mannose-binding protein C) is a calcium-dependent lectin involved in innate immune defense, which binds mannose, fucose and N-acetylglucosamine on different microorganisms, therefore results in activation of the lectin pathway of the complement...
Molekulargewicht	43kDa
Tag	His-GST, N-terminus
NCBI	4153
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 97%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300.