

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

Product Datasheet

Human OBFC1 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Phe368) - LS-G39699 **LS-G39699-50**

Artikelname	Human OBFC1 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Phe368) - LS-G39699
Artikelnummer	LS-G39699-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39699-50
Alternativnummer	LS-G39699-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human CST complex subunit STN1 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Phe368 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Molekulargewicht	44.2kD
Tag	6His, N-terminus
NCBI	79991
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in 20 mM Tris, pH 8.0, 1 mM DTT