

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

Product Datasheet

Human INIP / C9orf80 Protein (Recombinant Myc-DDK (Flag)) (Full Length) - LS-G73767 LS-G73767-20

Artikelname	Human INIP / C9orf80 Protein (Recombinant Myc-DDK (Flag)) (Full Length) - LS-G73767
Artikelnummer	LS-G73767-20
Hersteller Artikelnummer	LS-G73767-20
Alternativnummer	LS-G73767-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Purified Recombinant protein of human chromosome 9 open reading frame 80 (C9orf80)....
Molekulargewicht	11.2 kDa
Tag	Myc-DDK (Flag)
NCBI	58493
Quelle	Human
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Supplied in 25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol.