

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

Product Datasheet

Human NDUFS4 Protein (Recombinant Myc-DDK (Flag)) (Full Length) - LS-G67614 LS-G67614-20

Artikelname	Human NDUFS4 Protein (Recombinant Myc-DDK (Flag)) (Full Length) - LS-G67614
Artikelnummer	LS-G67614-20
Hersteller Artikelnummer	LS-G67614-20
Alternativnummer	LS-G67614-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Purified Recombinant protein of human NADH dehydrogenase (ubiquinone) Fe-S protein 4, 18kDa (NADH-coenzyme Q reductase) (NDUFS4), nuclear gene encoding mitochondrial protein....
Molekulargewicht	15.3 kDa
Tag	Myc-DDK (Flag)
NCBI	4724
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.