

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

Product Datasheet

Human NME1 / NM23 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Glu152) - LS-G38773 LS-G38773-50

Artikelname	Human NME1 / NM23 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Glu152) - LS-G38773
Artikelnummer	LS-G38773-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G38773-50
Alternativnummer	LS-G38773-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Nucleoside Diphosphate Kinase A is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Glu152 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Molekulargewicht	19.3kD
Tag	6His, N-terminus
NCBI	4830
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in 20 mM Tris-Hcl, pH 7.5, 1 mM DTT, 10% Glycerol