

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

Product Datasheet

Human MECR Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Pro54-Met373) - LS-G39236 **LS-G39236-50**

Artikelname	Human MECR Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Pro54-Met373) - LS-G39236
Artikelnummer	LS-G39236-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39236-50
Alternativnummer	LS-G39236-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Trans-2-Enoyl-CoA Reductase is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Pro54-Met373 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	35.7kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	51102
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in 20 mM PB, pH 7.4, 150 mM NaCl