

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

Product Datasheet

Deoxyhypusine synthase/DHS, Human (His) MCE-HY-P70038

Artikelname	Deoxyhypusine synthase/DHS, Human (His)
Artikelnummer	MCE-HY-P70038
Hersteller Artikelnummer	HY-P70038
Alternativnummer	MCE-HY-P70038-10UG,MCE-HY-P70038-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The deoxyhorseuridine synthase (DHS) protein plays a crucial role in the NAD-dependent oxidative cleavage of spermidine, followed by the transfer of the butylamine moiety of spermidine to the epsilon-amino group of the eIF-5A precursor protein. On th...
Molekulargewicht	Approximately 44.52 kDa
Reinheit	95
Formel	1725(Gene_ID)P49366 (M1-D369)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins