

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

Product Datasheet

metK, Shigella sonnei (His) MCE-HY-P701983

Artikelname	metK, Shigella sonnei (His)
Artikelnummer	MCE-HY-P701983
Hersteller Artikelnummer	HY-P701983
Alternativnummer	MCE-HY-P701983-10UG,MCE-HY-P701983-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The metK protein plays a crucial role in cellular processes by catalyzing the formation of S-adenosylmethionine (AdoMet) from methionine and ATP. This enzymatic activity involves a two-step process, first synthesizing AdoMet and then hydrolyzing trip...
Molekulargewicht	Approximately 44 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	98
Formel	75205223(Gene_ID)Q3YXS9 (M1-K384)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins