

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

## Product Datasheet

### EIF4A2, Human (GST) Preis auf Anfrage MCE-HY-P700526

Artikelname	EIF4A2, Human (GST) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P700526
Hersteller Artikelnummer	HY-P700526
Alternativnummer	MCE-HY-P700526-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	EIF4A2, an ATP-dependent RNA helicase, is a vital subunit of the eIF4F complex, pivotal in cap recognition and mRNA binding to ribosomes. In translation initiation, EIF4A2 crucially unwinds RNA secondary structures in mRNA 5-UTRs. This activity facil...
Molekulargewicht	73.4 kDa
Formel	1974(Gene_ID)Q14240 (M1-I407)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins