

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

## Product Datasheet

### EIF4A2, Recombinant, Human, aa1-407, GST-Tag (Eukaryotic Initiation Factor 4A-II) USB-373160

Artikelname	EIF4A2, Recombinant, Human, aa1-407, GST-Tag (Eukaryotic Initiation Factor 4A-II)
Artikelnummer	USB-373160
Hersteller Artikelnummer	373160
Alternativnummer	USB-373160-20,USB-373160-100,USB-373160-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	ATP-dependent RNA helicase which is a subunit of the eIF4F complex involved in cap recognition and is required for mRNA binding to ribosome. In the current model of translation initiation, eIF4A unwinds RNA secondary structures in the 5-UTR of mRNAs ...
Molekulargewicht	73.4
UniProt	<a href="#">Q14240</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.