

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

Product Datasheet

Eukaryotic Translation Initiation Factor 4E, aa1-217, Recombinant, Human (eIF4E, eIF4EL1) USB-E8949-44

Artikelname	Eukaryotic Translation Initiation Factor 4E, aa1-217, Recombinant, Human (eIF4E, eIF4EL1)
Artikelnummer	USB-E8949-44
Hersteller Artikelnummer	E8949-44
Alternativnummer	USB-E8949-44-50,USB-E8949-44-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	EIF4E, a member of eukaryotic initiation factor 4 families, modulates translation of maternal mRNAs in early embryos before the onset of zygotic transcription. This protein recognizes and binds to the 7 methyl GTP cap structure of eukaryotic mRNAs, t...
Molekulargewicht	27.2
NCBI	001959
Reinheit	~85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 10% glycerol.