

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

Product Datasheet

Protein Synthesis Initiation Factor 4E [pS209], Pos/Neg Control Peptides (eIF 4E, Eukaryotic Translation Initiation Factor) USB-P9108-50C

Artikelname	Protein Synthesis Initiation Factor 4E [pS209], Pos/Neg Control Peptides (eIF 4E, Eukaryotic Translation Initiation Factor)
Artikelnummer	USB-P9108-50C
Hersteller Artikelnummer	P9108-50C
Alternativnummer	USB-P9108-50C-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Eukaryotic initiation factor 4E (eIF4E) binds to the mRNA cap structure, thereby mediating the initiation of translation (1,2). eIF4E interacts with eIF4G, which serves as a scaffold protein for the assembly of eIF4E and eIF4A to form the eIF4F compl...
Molekulargewicht	15231443
Reinheit	95+% HPLC, Mass Spec
Formulierung	Supplied as a white to off-white lyophilized powder.