

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

## Product Datasheet

### **Protein Synthesis Initiation Factor 4E Binding Protein, Recombinant, Human (eIF-4EBP1, 4EBP-1, PHAS-I, Eukaryotic Translation Initiation Factor BP) USB-P9108-51E**

Artikelname	Protein Synthesis Initiation Factor 4E Binding Protein, Recombinant, Human (eIF-4EBP1, 4EBP-1, PHAS-I, Eukaryotic Translation Initiation Factor BP)
Artikelnummer	USB-P9108-51E
Hersteller Artikelnummer	P9108-51E
Alternativnummer	USB-P9108-51E-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to full length human eIF4EBP1 with a N-termical His tag expressed in E. coli. GenBank Accession: NM_004095 Storage and Stability: Aliquot to avoid repeated freezing and thawing and store at -70C. Aliquots are stable ...
Molekulargewicht	13.6
NCBI	<a href="#">004095</a>
UniProt	<a href="#">Q13541</a>
Reinheit	As reported
Formulierung	Supplied as a liquid in 40mM Tris-HCl, pH 8.0, 110mM sodium chloride, 2.2mM KCl, 200mM Imidazole, 3mM DTT, 20% glycerol.