

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

Product Datasheet

40S Ribosomal Protein S13, Recombinant, Ciona intestinalis, aa2-151, His-Tag, Myc-Tag USB-583418

Artikelname	40S Ribosomal Protein S13, Recombinant, Ciona intestinalis, aa2-151, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583418
Hersteller Artikelnummer	583418
Alternativnummer	USB-583418-20,USB-583418-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa2-151 from Ciona intestinalis 40S ribosomal protein S13, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~23.9kD Amino Acid Sequence: GRMHAPGKGLSSSALP...
Molekulargewicht	23.9
UniProt	Q8I7D6
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.