

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

Product Datasheet

RPLP2, Recombinant, Human, aa1-113, GST-Tag (60S Acidic Ribosomal Protein P2) USB-375115

Artikelname	RPLP2, Recombinant, Human, aa1-113, GST-Tag (60S Acidic Ribosomal Protein P2)
Artikelnummer	USB-375115
Hersteller Artikelnummer	375115
Alternativnummer	USB-375115-20,USB-375115-100,USB-375115-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Plays an important role in the elongation step of protein synthesis. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-113 from human RPLP2, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.4kD Amino Acid Sequence: MRYVASYLL...
Molekulargewicht	38.4
UniProt	P05387
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.