

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

Product Datasheet

RPL5, Recombinant, Human, aa2-297, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L5) USB-375107

Artikelname	RPL5, Recombinant, Human, aa2-297, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L5)
Artikelnummer	USB-375107
Hersteller Artikelnummer	375107
Alternativnummer	USB-375107-20,USB-375107-100,USB-375107-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Required for rRNA maturation and formation of the 60S ribosomal subunits. This protein binds 5S RNA. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-297 from human RPL5, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~61.2kD...
Molekulargewicht	61.2
UniProt	P46777
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.