

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

Product Datasheet

RPL8, Recombinant, Human, aa3-257, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L8) USB-375108

Artikelname	RPL8, Recombinant, Human, aa3-257, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L8)
Artikelnummer	USB-375108
Hersteller Artikelnummer	375108
Alternativnummer	USB-375108-20,USB-375108-100,USB-375108-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Partial recombinant protein corresponding to aa3-257 from human RPL8, fused to GST-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~54.8kD Amino Acid Sequence: RVIRGQRKGAGSVFRAHVKHRKGAARLRAVDFAERHGYIKGIVKDIHDPGRG APLAKVVFRDPYRFKKRTE...
Molekulargewicht	54.8
UniProt	P62917
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.