

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

Product Datasheet

RPL30, Recombinant, Human, aa1-115, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L30) USB-375102

Artikelname	RPL30, Recombinant, Human, aa1-115, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L30)
Artikelnummer	USB-375102
Hersteller Artikelnummer	375102
Alternativnummer	USB-375102-20,USB-375102-100,USB-375102-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Full length, recombinant protein corresponding to aa1-115 from human RPL30, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~39.8kD Amino Acid Sequence: MVAAKKTKKSLESINSRLQLVMKSGKYVLGYKQTLKMIRQKGAKLVILANNCP ALRKSEIEYYAM...
Molekulargewicht	39.8
UniProt	P62888
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.