

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

## Product Datasheet

### **RPL28, Recombinant, Human, aa2-137, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L28) USB-375100**

Artikelname	RPL28, Recombinant, Human, aa2-137, GST-Tag (60S Ribosomal Protein L28)
Artikelnummer	USB-375100
Hersteller Artikelnummer	375100
Alternativnummer	USB-375100-20,USB-375100-100,USB-375100-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa2-137 from human RPL28, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.6kD Amino Acid Sequence: SAHLQWMVVRNCSSFLIKRKNKQTYSTEPNNLKARNSEFRYNGLIHRKTVGVEPA ADGKGVVVVVIKRRSGQRKPATSYVR...
Molekulargewicht	42.6
UniProt	<a href="#">P46779</a>
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.