

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

Product Datasheet

SEPSECS, Recombinant, Human, aa5-451, His-Tag (O-phosphoseryl-tRNA(Sec) Selenium Transferase) USB-375252

Artikelname	SEPSECS, Recombinant, Human, aa5-451, His-Tag (O-phosphoseryl-tRNA(Sec) Selenium Transferase)
Artikelnummer	USB-375252
Hersteller Artikelnummer	375252
Alternativnummer	USB-375252-20,USB-375252-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Converts O-phosphoseryl-tRNA(Sec) to selenocysteinyl-tRNA(Sec) required for selenoprotein biosynthesis. Source: Recombinant protein corresponding to aa5-451 from human SEPSECS, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~...
Molekulargewicht	53.4
UniProt	Q9HD40
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.