

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

Product Datasheet

TGS1, Recombinant, Human, aa713-853, His-SUMO-Tag (Trimethylguanosine Synthase) USB-375547

Artikelname	TGS1, Recombinant, Human, aa713-853, His-SUMO-Tag (Trimethylguanosine Synthase)
Artikelnummer	USB-375547
Hersteller Artikelnummer	375547
Alternativnummer	USB-375547-20,USB-375547-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the 2 serial methylation steps for the conversion of the 7-monomethylguanosine (m7G) caps of snRNAs and snoRNAs to a 2,2,7-trimethylguanosine (m(2,2,7)G) cap structure. The enzyme is specific for guanine, and N7 methylation must precede N2 ...
Molekulargewicht	31.6
UniProt	Q96RS0
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris, 50% glycerol.