

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

Product Datasheet

Putative ATP-dependent RNA Helicase DHX33, Recombinant, Human, aa1-450, His-Tag USB-586084

Artikelname	Putative ATP-dependent RNA Helicase DHX33, Recombinant, Human, aa1-450, His-Tag
Artikelnummer	USB-586084
Hersteller Artikelnummer	586084
Alternativnummer	USB-586084-20,USB-586084-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Implicated in nucleolar organization, ribosome biogenesis, protein synthesis and cytoplasmic dsRNA sensing. Stimulates RNA polymerase I transcription of the 47S precursor rRNA. Associates with ribosomal DNA (rDNA) loci where it is involved in POLR1A ...
Molekulargewicht	53.7
UniProt	Q9H6R0
Reinheit	85% (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.