

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

Product Datasheet

DDX39B, Recombinant, Human, aa2-251, GST-Tag (Spliceosome RNA Helicase DDX39B) USB-373014

Artikelname	DDX39B, Recombinant, Human, aa2-251, GST-Tag (Spliceosome RNA Helicase DDX39B)
Artikelnummer	USB-373014
Hersteller Artikelnummer	373014
Alternativnummer	USB-373014-20,USB-373014-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in nuclear export of spliced and unspliced mRNA. Assembling component of the TREX complex which is thought to couple mRNA transcription, processing and nuclear export, and specifically associates with spliced mRNA and not with unspliced pre- ...
Molekulargewicht	55.2
UniProt	Q13838
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.