

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

Product Datasheet

Probable ATP-Dependent RNA Helicase DDX5, Recombinant, Human, aa1-614, His-Tag, Myc-Tag (DDX5) USB-518063

Artikelname	Probable ATP-Dependent RNA Helicase DDX5, Recombinant, Human, aa1-614, His-Tag, Myc-Tag (DDX5)
Artikelnummer	USB-518063
Hersteller Artikelnummer	518063
Alternativnummer	USB-518063-20,USB-518063-100,USB-518063-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in the alternative regulation of pre-mRNA splicing, its RNA helicase activity is necessary for increasing tau exon 10 inclusion and occurs in a RBM4-dependent manner. Binds to the tau pre-mRNA in the stem-loop region downstream of exon 10. T...
Molekulargewicht	74.1
UniProt	P17844
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.