

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

Product Datasheet

Heterogeneous Nuclear Ribonucleoprotein H, Recombinant, Human, aa2-216, GST-Tag USB-584834

Artikelname	Heterogeneous Nuclear Ribonucleoprotein H, Recombinant, Human, aa2-216, GST-Tag
Artikelnummer	USB-584834
Hersteller Artikelnummer	584834
Alternativnummer	USB-584834-20,USB-584834-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	This protein is a component of the heterogeneous nuclear ribonucleoprotein (hnRNP) complexes which provide the substrate for the processing events that pre-mRNAs undergo before becoming functional, translatable mRNAs in the cytoplasm. Mediates pre-mR...
Molekulargewicht	51.2
UniProt	P31943
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.