

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

Product Datasheet

RRM1, Recombinant, Human, aa1-792, His-Tag (Ribonucleoside-diphosphate Reductase Large Subunit) USB-375162

Artikelname	RRM1, Recombinant, Human, aa1-792, His-Tag (Ribonucleoside-diphosphate Reductase Large Subunit)
Artikelnummer	USB-375162
Hersteller Artikelnummer	375162
Alternativnummer	USB-375162-20,USB-375162-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Provides the precursors necessary for DNA synthesis. Catalyzes the biosynthesis of deoxyribonucleotides from the corresponding ribonucleotides. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-792 from human RRM1, fused to His-Tag at N-terminal, expr...
Molekulargewicht	92.07
UniProt	P23921
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.