

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

Product Datasheet

RuvA, Recombinant, E. coli, aa1-203, His-SUMO-Tag (Holliday Junction ATP-dependent DNA Helicase RuvA) USB-375169

Artikelname	RuvA, Recombinant, E. coli, aa1-203, His-SUMO-Tag (Holliday Junction ATP-dependent DNA Helicase RuvA)
Artikelnummer	USB-375169
Hersteller Artikelnummer	375169
Alternativnummer	USB-375169-20,USB-375169-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The RuvA-RuvB complex in the presence of ATP renatures cruciform structure in supercoiled DNA with palindromic sequence, indicating that it may promote strand exchange reactions in homologous recombination. RuvAB is a helicase that mediates the Holli...
Molekulargewicht	38.1
UniProt	P0A809
Reinheit	~90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.