

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

Product Datasheet

Recombinant human RNA polymerases I, II, and III subunit RPABC3/POLR2H protein NBS-PAT-U49QSV-100

Artikelname	Recombinant human RNA polymerases I, II, and III subunit RPABC3/POLR2H protein
Artikelnummer	NBS-PAT-U49QSV-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-U49QSV-100
Alternativnummer	NBS-PAT-U49QSV-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	POLR2H is one of the essential subunits of RNA polymerase II that is shared by the other two eukaryotic DNA-directed RNA polymerases, I and III. Recombinant human POLR2H protein, fused to His-tag at N-terminus, was expressed in E. coli and purified b...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	19.5 kDa (173aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	5437
UniProt	P52434

Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT
Reinheit	>90%
Sequenz	MAGILFE DIFDVKDIDP EGKKFDRVSR LHCESESEFKM DLILDVNIQI YPVDLGDKFR LVIASTLYED GTLDDGEYNP TDDRPSRADQ FEYVMYGKVV RIEGDETSTE AATRLSAYVS YGGLLMRLQG DANNLHGFEV DSRVYLLMKK LAF