

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

Product Datasheet

Recombinant human RNA polymerase II subunit RPB11-a/POLR2J protein NBS-PAT-5C7BQK-250

Artikelname	Recombinant human RNA polymerase II subunit RPB11-a/POLR2J protein
Artikelnummer	NBS-PAT-5C7BQK-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-5C7BQK-250
Alternativnummer	NBS-PAT-5C7BQK-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	POLR2J is a subunit of RNA polymerase II, the polymerase responsible for synthesizing messenger RNA in eukaryotes. This protein exists as a heterodimer with another polymerase subunit, together they form a core subassembly unit of the polymerase. Two...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	15.7 kDa (140aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	5439
UniProt	P52435

Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 40% glycerol, 5mM DTT, and 2mM EDTA
Reinheit	>90%
Sequenz	MNAPPAF ESLLFEGEK KITINKDTKV PNAFLFTINK EDHTLGNIK SQLLKDPQVL FAGYKVPHPHPL EHKIIIRVQT TPDYSPQEAF TNAITDLISE LSLLEERFRV AIKDKQEGIE