

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

## Product Datasheet

### Transcription Factor IIIB 90kD Subunit, Recombinant, Human, aa1-677 USB-586544

Artikelname	Transcription Factor IIIB 90kD Subunit, Recombinant, Human, aa1-677
Artikelnummer	USB-586544
Hersteller Artikelnummer	586544
Alternativnummer	USB-586544-20,USB-586544-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	General activator of RNA polymerase which utilizes different TFIIB complexes at structurally distinct promoters. The isoform 1 is involved in the transcription of tRNA, adenovirus VA1, 7SL and 5S RNA. Isoform 2 is required for transcription of the U...
Molekulargewicht	75.3
UniProt	<a href="#">Q92994</a>
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.