

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

## Product Datasheet

### **Nuclear Matrix Protein p84 (THOC1) (NM\_005131) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ96FV9**

Artikelname	Nuclear Matrix Protein p84 (THOC1) (NM_005131) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96FV9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96FV9
Alternativnummer	BOB-PROTQ96FV9-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human THO complex 1 (THOC1)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	75.5 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q96FV9</a>
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	Err:504