

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

Product Datasheet

AK6 (NM_016283) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y3D8

Artikelname	AK6 (NM_016283) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y3D8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y3D8
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y3D8-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human TAF9 RNA polymerase II, TATA box binding protein (TBP)-associated factor, 32kDa (TAF9), transcript variant 2...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	19.9 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9Y3D8
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	REF!