

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

## Product Datasheet

### **LUZP2 (NM\_001009909) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ86TE4**

Artikelname	LUZP2 (NM_001009909) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ86TE4
Hersteller Artikelnummer	PROTQ86TE4
Alternativnummer	BOB-PROTQ86TE4-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human leucine zipper protein 2 (LUZP2)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	38.8 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q86TE4</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