

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

Product Datasheet

MTO1 (NM_012123) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y2Z2

Artikelname	MTO1 (NM_012123) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y2Z2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y2Z2
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y2Z2-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human mitochondrial translation optimization 1 homolog (<i>S. cerevisiae</i>) (MTO1), nuclear gene encoding mitochondrial protein, transcript variant 2...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	77.1 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9Y2Z2
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!