

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

Product Datasheet

Human NDUFB9 Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y6M9

Artikelname	Human NDUFB9 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y6M9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y6M9
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y6M9-10UG,BOB-PROTQ9Y6M9-50UG,BOB-PROTQ9Y6M9-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NDUFB9 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-179aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	24.2 kDa (202aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9Y6M9
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M urea, 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Err:504
---------	---------