

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

Product Datasheet

Human IP6K2 Recombinant Protein BOB-PROTQ9UHH9

Artikelname	Human IP6K2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UHH9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UHH9
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UHH9-10UG, BOB-PROTQ9UHH9-50UG, BOB-PROTQ9UHH9-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IP6K2 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-426aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	51.3 kDa (446aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9UHH9
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 10% Glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!