

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

Product Datasheet

Human KMT5A Recombinant Protein BOB-PROTQ9NQR1

Artikelname	Human KMT5A Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NQR1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NQR1
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NQR1-10UG,BOB-PROTQ9NQR1-50UG,BOB-PROTQ9NQR1-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human KMT5A Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 195-352aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	18.9 kDa (165aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9NQR1
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 5mM DTT, 0.2M NaCl, 1mM EDTA, 50% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!