

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

Product Datasheet

Human KLK15 Recombinant Protein BOB-PROTQ9H2R5

Artikelname	Human KLK15 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H2R5
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H2R5
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H2R5-10UG, BOB-PROTQ9H2R5-50UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human KLK15 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 17-256aa. 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	27.4 kDa (249aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9H2R5
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 80% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!