

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

Product Datasheet

Human NTB-A/SLAMF6 Recombinant Protein BOB-PROTQ96DU3

Artikelname	Human NTB-A/SLAMF6 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96DU3
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96DU3
Alternativnummer	BOB-PROTQ96DU3-10UG, BOB-PROTQ96DU3-50UG, BOB-PROTQ96DU3-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NTB-A/SLAMF6 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 22-226aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	24.1 kDa (214aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q96DU3
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504