

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

Product Datasheet

Human CD300E Recombinant Protein BOB-PROTQ496F6

Artikelname	Human CD300E Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ496F6
Hersteller Artikelnummer	PROTQ496F6
Alternativnummer	BOB-PROTQ496F6-20UG, BOB-PROTQ496F6-100UG, BOB-PROTQ496F6-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CD300E Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 18-173aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	19.9 kDa (179aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q496F6
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M Urea
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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