

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

## Product Datasheet

### Human KIR2DL1/CD158a Recombinant Protein BOB-PROTP43626

Artikelname	Human KIR2DL1/CD158a Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP43626
Hersteller Artikelnummer	PROTP43626
Alternativnummer	BOB-PROTP43626-20UG, BOB-PROTP43626-100UG, BOB-PROTP43626-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human KIR2DL1/CD158a Recombinant Protein expressed in E. coli (non-tagged). Sequence domain: 23-223aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	22.2 kDa (202aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	Non-Tagged
UniProt	<a href="#">P43626</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5)
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz

Err:504