

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

Product Datasheet

Human KIR2DS4/CD158i Recombinant Protein BOB-PROTP43632

Artikelname	Human KIR2DS4/CD158i Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP43632
Hersteller Artikelnummer	PROTP43632
Alternativnummer	BOB-PROTP43632-20UG, BOB-PROTP43632-100UG, BOB-PROTP43632-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human KIR2DS4/CD158i 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	P43632
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5)
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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