

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

Product Datasheet

Human OCIL/CLEC2d Recombinant Protein BOB-PROTQ9UHP7

Artikelname	Human OCIL/CLEC2d Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UHP7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UHP7
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UHP7-20UG, BOB-PROTQ9UHP7-100UG, BOB-PROTQ9UHP7-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human OCIL/CLEC2d Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 60-191aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	17.7 kDa (155aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9UHP7
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M urea, 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------