

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

Product Datasheet

Human PD-L1/B7-H1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9NZQ7

Artikelname	Human PD-L1/B7-H1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NZQ7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NZQ7
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NZQ7-10UG, BOB-PROTQ9NZQ7-20UG, BOB-PROTQ9NZQ7-50UG, BOB-PROTQ9NZQ7-100UG, BOB-PROTQ9NZQ7-250UG, BOB-PROTQ9NZQ7-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human PD-L1/B7-H1 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIlgG-His-tag. Sequence domain: 19-238aa. Application(s): SDS-PAGE, Bioactivity. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	1mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	52.5 kDa (462aa)
Tag	hIlgG-His-Tag
UniProt	Q9NZQ7
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504