

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

Product Datasheet

Human IL-13 R alpha 2 Recombinant Protein BOB-PROTQ14627

Artikelname	Human IL-13 R alpha 2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ14627
Hersteller Artikelnummer	PROTQ14627
Alternativnummer	BOB-PROTQ14627-10UG,BOB-PROTQ14627-50UG,BOB-PROTQ14627-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IL-13 R alpha 2 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIlgG-His-tag. Sequence domain: 27-343aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	64.3 kDa (559aa)
Tag	hIlgG-His-Tag
UniProt	Q14627
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!