

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

Product Datasheet

Human IL-29/IFN-lambda 1 Recombinant Protein BOB-PROTQ8IU54

Artikelname	Human IL-29/IFN-lambda 1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ8IU54
Hersteller Artikelnummer	PROTQ8IU54
Alternativnummer	BOB-PROTQ8IU54-10UG,BOB-PROTQ8IU54-50UG,BOB-PROTQ8IU54-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IL-29/IFN-lambda 1 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 20-200aa. 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	20.8 kDa (187aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q8IU54
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!