

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

Product Datasheet

Human CCL19/MIP-3 beta Recombinant Protein BOB-PROTQ99731

Artikelname	Human CCL19/MIP-3 beta Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ99731
Hersteller Artikelnummer	PROTQ99731
Alternativnummer	BOB-PROTQ99731-20UG,BOB-PROTQ99731-100UG,BOB-PROTQ99731-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CCL19/MIP-3 beta Recombinant Protein expressed in E. coli with T7-tag. Sequence domain: 22-98aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	10.4 kDa (93aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	T7-Tag
UniProt	Q99731
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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