

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

Product Datasheet

Human CCL13/MCP-4 Recombinant Protein BOB-PROTQ99616

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human CCL13/MCP-4 Recombinant Protein |
| Artikelnummer | BOB-PROTQ99616 |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ99616 |
| Alternativnummer | BOB-PROTQ99616-10UG,BOB-PROTQ99616-50UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Produktbeschreibung | Human CCL13/MCP-4 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 24-98aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method).... |
| Konzentration | 0.25mg/ml (determined by BCA assay) |
| Molekulargewicht | 10.8 kDa (96aa) confirmed by MALDI-TOF |
| Tag | His-Tag |
| UniProt | Q99616 |
| Puffer | Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol, 0.1M NaCl,1mM DTT |
| Quelle | E. coli |
| Reinheit | > 90% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Liquid |

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