

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

Product Datasheet

Human MEP1A Recombinant Protein BOB-PROTQ16819

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human MEP1A Recombinant Protein |
| Artikelnummer | BOB-PROTQ16819 |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ16819 |
| Alternativnummer | BOB-PROTQ16819-10UG,BOB-PROTQ16819-50UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Produktbeschreibung | Human MEP1A Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 22-601aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method).... |
| Konzentration | 0.25mg/ml (determined by absorbance at 280nm) |
| Molekulargewicht | 67.4 kDa (589aa) |
| Tag | His-Tag |
| UniProt | Q16819 |
| Puffer | Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol |
| Quelle | Baculovirus |
| Reinheit | > 85% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | REF! |