

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

Product Datasheet

PDGF-AB Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10266100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PDGF-AB Human E. coli Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BVD-RBG10266100 |
| Hersteller Artikelnummer | RBG10266100 |
| Alternativnummer | BVD-RBG10266100-100 |
| Hersteller | BioVendor |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | PDGFs are disulfide-linked dimers consisting of two 12.0-13.5kDa polypeptide chains, designated PDGF-Aand PDGF-B chains. The three naturally occurring PDGFs, PDGF-AA, PDGF-BB and PDGF-AB, are potent mitogens for a variety of cell types, including smo... |
| Quelle | E. coli |
| Expression System | E. coli |
| Reinheit | 98% |
| Lagerung | -20°C |
| Target-Kategorie | PDGF-AB |
| Application Verdünnung | Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working... |