

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

## Product Datasheet

### PDGF-AB, rec. Human PPT-100-00AB-50

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PDGF-AB, rec. Human   |
| Artikelnummer            | PPT-100-00AB-50   |
| Hersteller Artikelnummer | 100-00AB-50   |
| Alternativnummer         | PPT-100-00AB-50   |
| Hersteller               | PeperoTech  |
| Kategorie                | Sonstiges   |
| Applikation              | Cell Culture, FA  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | PDGFs are disulfide-linked dimers consisting of two 12.0-13.5 kDa polypeptide chains, designated PDGF-A and 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 sm... |
| Molekulargewicht         | 26.4 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">5154</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P04085</a>  |
| Quelle                   | E.coli  |
| Reinheit                 | 98  |
| Formulierung             | Lyophilized   |

|            |   |
|------------|---|
| Sequenz    | Alpha chain: SIEEAVPAVC KTRTVIYEIP RSQVDPTSAN FLIWPPCVEV<br>KRCTGCCNTS SVKCQPSRVH HRSVKVAKVE YVRKKPKLKE VQVRLEEHLE<br>CACATTSLNP DYREEDTGRP RESGKKRKRK RLKPT Beta chain:<br>SLGSLTIAEP AMIAECKTRT EVFEISRLI DRTNANFLVW PPCVEVQRCS<br>GCCNNRNVQC RPTQVQLRPV QVRKIGIVRK KPI |
| CAS Nummer | 7-14 days   |