

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

Product Datasheet

PDGFRB (Human) Recombinant Protein, Insect ABN-P9407

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | PDGFRB (Human) Recombinant Protein, Insect |
| Artikelnummer | ABN-P9407 |
| Hersteller Artikelnummer | P9407 |
| Alternativnummer | ABN-P9407-2 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Insect |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Produktbeschreibung | Human PDGFRB (P09619, 33 a.a. - 532 a.a.) partial recombinant protein with hIlgG-His tag at C-terminus expressed in Sf9 cells.... |
| Tag | hIlgG-His |
| UniProt | 5159 |
| Puffer | In PBS pH 7.4 (10% glycerol) |
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | LVVTPPGPELVLNVSSFTVLTCSGSAPVWVERMSQEPPQEMAKAQDGTFFSSV LTLTNLTGLDTGEYFCTHNSRGLTDERKRLYIFVPDPTVGFPLNDAEELFIFL TEITEITIPCRVTDLPQLVVTLEHKKGDVALPVPYDHQRGFSGIFEDRSYICKTTIG DREVDSDAYVYRLQVSSINVSNAVQTVVRQGENITLMCIVIGNEVVNFEWT YPRKESGRLVEPVTDFFLLDMPYHIRSILHIPSAAELED |
| Target-Kategorie | PDGFRB |

Application Verdünnung

Biological Activity SDS-PAGE
The optimal working dilution should be determined by the end user.