

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

## Product Datasheet

### **PDGFRA recombinant monoclonal antibody, clone R06-7D7, Clone: [R06-7D7], Monoclonal ABN-RAB02015**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PDGFRA recombinant monoclonal antibody, clone R06-7D7, Clone: [R06-7D7], Monoclonal         |
| Artikelnummer            | ABN-RAB02015  |
| Hersteller Artikelnummer | RAB02015  |
| Alternativnummer         | ABN-RAB02015-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF, IHC, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human PDGFRA.      |
| Produktbeschreibung      | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human PDGFRA....                      |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [R06-7D7]   |
| UniProt                  | 5156  |
| Puffer                   | In 50 mM Tris-Glycine pH 7.4 (0.15 M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA). |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | PDGFRA  |
| Application Verdünnung | Immunofluorescence (1:50-1:200)Immunohistochemistry (1:50-1:100)Immunoprecipitation (1:20)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |