

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

## Product Datasheet

### **HSP90B1 recombinant monoclonal antibody, clone R02-9F8, Clone: [R02-9F8], Monoclonal ABN-RAB06525**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HSP90B1 recombinant monoclonal antibody, clone R02-9F8, Clone: [R02-9F8], Monoclonal    |
| Artikelnummer            | ABN-RAB06525  |
| Hersteller Artikelnummer | RAB06525  |
| Alternativnummer         | ABN-RAB06525-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human HSP90B1. |
| Produktbeschreibung      | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human HSP90B1....                 |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [R02-9F8]   |
| UniProt                  | 7184  |
| Puffer                   | In 10 mM PBS, pH 7.4 (150 mM NaCl, 0.05% BSA, 0.02% sodium azide and 50% glycerol).     |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | HSP90B1   |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (1:50-1:100)Immunofluorescence(1:50-1:200)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end use. |