

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

## Product Datasheet

### **FBXO5 recombinant monoclonal antibody, clone R02-1H4, Clone: [R02-1H4], Monoclonal ABN-RAB05215**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | FBXO5 recombinant monoclonal antibody, clone R02-1H4, Clone: [R02-1H4], Monoclonal  |
| Artikelnummer            | ABN-RAB05215  |
| Hersteller Artikelnummer | RAB05215  |
| Alternativnummer         | ABN-RAB05215-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, IF, IHC-P, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human Emi1 |
| Produktbeschreibung      | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human Emi1....                |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [R02-1H4]   |
| UniProt                  | 26271   |
| Puffer                   | In PBS, 150mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol and 0.02% sodium azide)                    |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | FBXO5  |
| Application Verdünnung | Immunofluorescence (1/50-1/200)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections)(1/50-1/100)Immunoprecipitation (1/20)Western Blot (1/500-1/1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |