

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

## Product Datasheet

### **CCN2 recombinant monoclonal antibody, clone R08-8C2, Clone: [R08-8C2], Monoclonal ABN-RAB02359**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CCN2 recombinant monoclonal antibody, clone R08-8C2, Clone: [R08-8C2], Monoclonal           |
| Artikelnummer            | ABN-RAB02359  |
| Hersteller Artikelnummer | RAB02359  |
| Alternativnummer         | ABN-RAB02359-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human CCN2.        |
| Produktbeschreibung      | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human CCN2....                        |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [R08-8C2]   |
| UniProt                  | 1490  |
| 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       | CTGF   |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Immunoprecipitation(1:20)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |