

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

## Product Datasheet

### **ABCC12 monoclonal antibody, clone M9II-3, Clone: [M9II-3], Rat, Monoclonal ABN-MAB6675**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | ABCC12 monoclonal antibody, clone M9II-3, Clone: [M9II-3], Rat, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB6675  |
| Hersteller Artikelnummer | MAB6675  |
| Alternativnummer         | ABN-MAB6675-1  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Rat  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IHC-Fr, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to amino acids 690-734 of human ABCC12.  |
| Produktbeschreibung      | Rat monoclonal antibody raised against partial recombinant ABCC12....      |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [M9II-3]   |
| UniProt                  | 94160  |
| Puffer                   | In serum-free culture supernatant (0.7% BSA, 0.09% sodium azide)           |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | ABCC12   |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (Frozen sections)<br>(1:20)Immunocytochemistry (1:20-1:50)Wstern Blot (1:20-1:50)<br>The optimal working dilution should be determined by the end user. |