

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

## Product Datasheet

### **CASP3 recombinant monoclonal antibody, clone 2B10, Clone: [2B10], Monoclonal ABN-RAB08387**

|                          |                                                                                       |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | CASP3 recombinant monoclonal antibody, clone 2B10, Clone: [2B10], Monoclonal          |
| Artikelnummer            | ABN-RAB08387                                                                          |
| Hersteller Artikelnummer | RAB08387                                                                              |
| Alternativnummer         | ABN-RAB08387-50                                                                       |
| Hersteller               | Abnova                                                                                |
| Kategorie                | Antikörper                                                                            |
| Applikation              | ELISA, IHC-P, WB                                                                      |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                                 |
| Immunogen                | Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to human CASP3. |
| Produktbeschreibung      | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human CASP3....                 |
| Klonalität               | Monoclonal                                                                            |
| Klon-Bezeichnung         | [2B10]                                                                                |
| UniProt                  | 836                                                                                   |
| Puffer                   | In PBS, pH7.4 (150 mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol)                      |
| Formulierung             | Liquid                                                                                |

|                        |                                                                                                                                                 |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Target-Kategorie       | CASP3                                                                                                                                           |
| Application Verdünnung | ELISA<br>Immunohistochemistry (1:50-1:200)<br>Western Blot (1:500-1:5000)<br>The optimal working dilution should be determined by the end user. |