

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

## Product Datasheet

### **LMNB2 monoclonal antibody, clone 2E2F4, IgG2b, Clone: [2E2F4], Mouse, Monoclonal ABN-MAB17212**

|                          |                                                                                      |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | LMNB2 monoclonal antibody, clone 2E2F4, IgG2b, Clone: [2E2F4], Mouse, Monoclonal     |
| Artikelnummer            | ABN-MAB17212                                                                         |
| Hersteller Artikelnummer | MAB17212                                                                             |
| Alternativnummer         | ABN-MAB17212-100                                                                     |
| Hersteller               | Abnova                                                                               |
| Wirt                     | Mouse                                                                                |
| Kategorie                | Antikörper                                                                           |
| Applikation              | ELISA, FC, ICC, IHC-P, WB                                                            |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                                |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to amino acid 401-600 of human LMNB2 from E. coli. |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against recombinant human LMNB2....                 |
| Klonalität               | Monoclonal                                                                           |
| Klon-Bezeichnung         | [2E2F4]                                                                              |
| Isotyp                   | IgG2b                                                                                |
| UniProt                  | 84823                                                                                |

|                        |                                                                                                                                                                                                                |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Puffer                 | In PBS (0.05% sodium azide).                                                                                                                                                                                   |
| Formulierung           | Liquid                                                                                                                                                                                                         |
| Target-Kategorie       | LMNB2                                                                                                                                                                                                          |
| Application Verdünnung | ELISA (1:10000)Western Blot (1:500-1:2000) Immunohistochemistry (1:200-1:1000)Immunocytochemistry (1:200-1:1000)Flow Cytometry (1:200-1:400)The optimal working dilution should be determined by the end user. |