

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

## Product Datasheet

### **HSPB1 monoclonal antibody, clone HSPB1/774, Clone: [HSPB1/774], Mouse, Monoclonal ABN-MAB13310**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | HSPB1 monoclonal antibody, clone HSPB1/774, Clone: [HSPB1/774],<br>Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB13310   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB13310   |
| Alternativnummer         | ABN-MAB13310-100   |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IF, IHC-P, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to full length human HSPB1.                        |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against full length recombinant human HSPB1....     |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [HSPB1/774]  |
| UniProt                  | 3315   |
| Puffer                   | In 10 mM PBS (0.05% sodium azide).   |
| Formulierung             | Liquid   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | HSPB1  |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (0.5-1 ug/10 <sup>6</sup> cells in 0.1 mL)Immunofluorescence (0.5-1 ug/mL)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (0.5-1 ug/mL)Western Blot (0.25-0.5 ug/mL)The optimal working dilution should be d |