

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

## Product Datasheet

### Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) Monoclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU36307

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) Monoclonal Antibody, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BIM-CAU36307  |
| Hersteller Artikelnummer | CAU36307  |
| Alternativnummer         | BIM-CAU36307-100UL,BIM-CAU36307-200UL,BIM-CAU36307-1ML  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | The Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: Flow cytometry. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Accession Number: p04792. Gene ID: 3315. Target Synonyms: HSPB1, HSP-B1, ... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">3315</a>  |
| Puffer                   | 0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol  |
| Reinheit                 | Protein A + Protein G affinity chromatography   |

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Formulierung     | Liquid                             |
| Target-Kategorie | Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) |