

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

## Product Datasheet

### Epithelial Cell Adhesion Molecule (EPCAM) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31376

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Epithelial Cell Adhesion Molecule (EPCAM) Polyclonal Antibody, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BIM-CAU31376  |
| Hersteller Artikelnummer | CAU31376  |
| Alternativnummer         | BIM-CAU31376-100UL,BIM-CAU31376-200UL,BIM-CAU31376-1ML  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, IHC, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Porcine  |
| Immunogen                | Gln24~Leu264  |
| Produktbeschreibung      | The Epithelial Cell Adhesion Molecule (EPCAM) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Gln24~Leu264. Accession Nu... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 0.49mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">4072</a>  |
| Puffer                   | 0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol  |

|                  |  |
|------------------|--|
| Reinheit         | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung     | Liquid   |
| Target-Kategorie | Epithelial Cell Adhesion Molecule (EPCAM)  |