

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

## Product Datasheet

### FAM84B Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50934

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | FAM84B Colorimetric Cell-Based ELISA  |
| Artikelnummer            | BIM-EKA50934  |
| Hersteller Artikelnummer | EKA50934  |
| Alternativnummer         | BIM-EKA50934-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | FAM84B Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting FAM84B in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well. Format: 96-Well Plate. Assay Type... |
| Detektionsbereich        | Qualitative   |
| Sensitivitaet            | At least 5000 cells/well  |
| NCBI                     | <a href="#">157638</a>  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Researchers plate their cell line of choice   |
| Target-Kategorie         | FAM84B  |