

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

## Product Datasheet

### Human Fibrinogen Beta Chain (FGB) ELISA Kit BIM-EKN45207

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Fibrinogen Beta Chain (FGB) ELISA Kit   |
| Artikelnummer            | BIM-EKN45207  |
| Hersteller Artikelnummer | EKN45207  |
| Alternativnummer         | BIM-EKN45207-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Fibrinogen Beta Chain (FGB) ELISA Kit for detecting FGB in plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.35ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich. Detection Method: C... |
| Detektionsbereich        | 0.78-50ng/ml  |
| Sensitivitaet            | 0.35ng/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">2244</a>  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Plasma  |
| Target-Kategorie         | Fibrinogen Beta Chain (FGB)   |