

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

## Product Datasheet

### Human Complement Component 8g (C8g) CLIA Kit BIM-EKN50963

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Complement Component 8g (C8g) CLIA Kit  |
| Artikelnummer            | BIM-EKN50963  |
| Hersteller Artikelnummer | EKN50963  |
| Alternativnummer         | BIM-EKN50963-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Complement Component 8g (C8g) CLIA Kit for detecting C8g in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.86-5,000pg/ml. Sensitivity: 2.69pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-an... |
| Detektionsbereich        | 6.86-5,000pg/ml   |
| Sensitivitaet            | 2.69pg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">733</a>   |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Serum, Plasma, Other Biological Fluids  |
| Target-Kategorie         | Complement Component 8g (C8g)   |