

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

## Product Datasheet

### Human Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC) CLIA Kit BIM-EKU12071

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Human Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC) CLIA Kit   |
| Artikelnummer            | BIM-EKU12071   |
| Hersteller Artikelnummer | EKU12071   |
| Alternativnummer         | BIM-EKU12071-96T   |
| Hersteller               | Biomatik Corporation   |
| Kategorie                | Kits/Assays  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Produktbeschreibung      | Human Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC) CLIA Kit for detecting G6PC in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 6.2pg/ml. Format: 96-Well... |
| Detektionsbereich        | 13.7-10,000pg/ml   |
| Sensitivitaet            | 6.2pg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">2538</a>   |
| Formulierung             | 96-Well Plate  |
| Proben                   | Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids  |
| Target-Kategorie         | Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC)  |