

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

Product Datasheet

Human Growth Differentiation Factor 3 (GDF3) CLIA Kit BIM-EKN50976

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human Growth Differentiation Factor 3 (GDF3) CLIA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN50976 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN50976 |
| Alternativnummer | BIM-EKN50976-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Growth Differentiation Factor 3 (GDF3) CLIA Kit for detecting GDF3 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.86-5,000pg/ml. Sensitivity: 2.99pg/ml. Format: 96-Well... |
| Detektionsbereich | 6.86-5,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 2.99pg/ml |
| NCBI | 9573 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Growth Differentiation Factor 3 (GDF3) |