

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

Product Datasheet

Human Insulin (INS) CLIA Kit BIM-EKU08619

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Insulin (INS) CLIA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKU08619 |
| Hersteller Artikelnummer | EKU08619 |
| Alternativnummer | BIM-EKU08619-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Insulin (INS) CLIA Kit for detecting INS in serum, plasma, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 39.1-10,000pg/ml. Sensitivity: 15.1pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type:... |
| Detektionsbereich | 39.1-10,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 15.1pg/ml |
| NCBI | 3630 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Insulin (INS) |