

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

Product Datasheet

Rat Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit BIM-EKU10202

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rat Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKU10202 |
| Hersteller Artikelnummer | EKU10202 |
| Alternativnummer | BIM-EKU10202-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Produktbeschreibung | Rat Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit for detecting PINP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: 0.312-20ng... |
| Detektionsbereich | 0.312-20ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.129ng/ml |
| NCBI | 29393 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) |