

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

Product Datasheet

Human Enolase 3 (ENO3) ELISA Kit BIM-EKN53626

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Enolase 3 (ENO3) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN53626 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN53626 |
| Alternativnummer | BIM-EKN53626-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Enolase 3 (ENO3) ELISA Kit for detecting ENO3 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.058ng/ml. Format: 96-W... |
| Detektionsbereich | 0.156-10ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.058ng/ml |
| NCBI | 2027 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Enolase 3 (ENO3) |