

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

Product Datasheet

Human Podoplanin (PDPN) ELISA Kit BIM-EKN47837

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Podoplanin (PDPN) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN47837 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN47837 |
| Alternativnummer | BIM-EKN47837-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Podoplanin (PDPN) ELISA Kit for detecting PDPN in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml. Format: 96-... |
| Detektionsbereich | 0.156-10ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.057ng/ml |
| NCBI | 10630 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Podoplanin (PDPN) |