

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

Product Datasheet

Mouse Pigment Epithelium Derived Factor (PEDF) CLIA Kit BIM-EKN50922

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse Pigment Epithelium Derived Factor (PEDF) CLIA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN50922 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN50922 |
| Alternativnummer | BIM-EKN50922-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Produktbeschreibung | Mouse Pigment Epithelium Derived Factor (PEDF) CLIA Kit for detecting PEDF in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.14-100ng/ml.... |
| Detektionsbereich | 0.14-100ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.05ng/ml |
| NCBI | 20317 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Pigment Epithelium Derived Factor (PEDF) |