

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

Product Datasheet

Mouse Antidiuretic Hormone (ADH) CLIA Kit BIM-EKN49770

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Mouse Antidiuretic Hormone (ADH) CLIA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN49770 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN49770 |
| Alternativnummer | BIM-EKN49770-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Produktbeschreibung | Mouse Antidiuretic Hormone (ADH) CLIA Kit for detecting ADH in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (<i>Mus musculus</i>). Detection Range: 11.72-3,000pg/ml. Sensitivity... |
| Detektionsbereich | 11.72-3,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 4.28pg/ml |
| NCBI | 11998 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Antidiuretic Hormone (ADH) |