

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

Product Datasheet

Human Beta-Endorphin (bEP) ELISA Kit BIM-EKN43814

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Beta-Endorphin (bEP) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN43814 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN43814 |
| Alternativnummer | BIM-EKN43814-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Beta-Endorphin (bEP) ELISA Kit for detecting bEP in serum, plasma, cerebrospinal fluid, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/ml. Sensitivity: 6.3pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Typ... |
| Detektionsbereich | 15.6-1,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 6.3pg/ml |
| NCBI | 5443 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Cerebrospinal Fluid, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Beta-Endorphin (bEP) |