

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

Product Datasheet

Human Copeptin (CPP) ELISA Kit BIM-EKN44563

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Human Copeptin (CPP) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN44563 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN44563 |
| Alternativnummer | BIM-EKN44563-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Copeptin (CPP) ELISA Kit for detecting CPP in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/ml. Sensitivity: 5.9pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich... |
| Detektionsbereich | 15.6-1,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 5.9pg/ml |
| NCBI | 551 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Copeptin (CPP) |