

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

Product Datasheet

Human Ceruloplasmin (CP) ELISA Kit BIM-EKL56455

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Ceruloplasmin (CP) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKL56455 |
| Hersteller Artikelnummer | EKL56455 |
| Alternativnummer | BIM-EKL56455-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Ceruloplasmin (CP) ELISA Kit for detecting CP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.625-40ng/ml. Sensitivity: 0.283ng... |
| Detektionsbereich | 0.625-40ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.283ng/ml |
| NCBI | 1356 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Ceruloplasmin (CP) |