

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

Product Datasheet

Cholesterol (CH) ELISA Kit BIM-EKN51828

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Cholesterol (CH) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN51828 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN51828 |
| Alternativnummer | BIM-EKN51828-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | All |
| Produktbeschreibung | Cholesterol (CH) ELISA Kit for detecting CH in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Universal. Detection Range: 6.17-500ug/ml. Sensitivity: 2.48ug/ml. Format: 96-Well P... |
| Detektionsbereich | 6.17-500ug/ml |
| Sensitivitaet | 2.48ug/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Cholesterol (CH) |