

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

Product Datasheet

Tetracycline (TTC) ELISA Kit BIM-EKN52699

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Tetracycline (TTC) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN52699 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN52699 |
| Alternativnummer | BIM-EKN52699-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | All |
| Produktbeschreibung | Tetracycline (TTC) ELISA Kit for detecting TTC in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Universal. Detection Range: 123.5-10,000pg/ml. Sensitivity: 50.5pg/ml. Format: 96... |
| Detektionsbereich | 123.5-10,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 50.5pg/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Tetracycline (TTC) |