

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

Product Datasheet

Human Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) ELISA Kit BIM-EKU03086

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKU03086 |
| Hersteller Artikelnummer | EKU03086 |
| Alternativnummer | BIM-EKU03086-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) ELISA Kit for detecting CLC in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sen... |
| Detektionsbereich | 0.312-20ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.116ng/ml |
| NCBI | 1178 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) |