

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

Product Datasheet

Human Lipopolysaccharides, Lps Elisa Kit BIM-EKC34448

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Lipopolysaccharides, Lps Elisa Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKC34448 |
| Hersteller Artikelnummer | EKC34448 |
| Alternativnummer | BIM-EKC34448-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Lipopolysaccharides, Lps Elisa Kit for detecting Lipopolysaccharides, Lps in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.25-400pg/ml. Sensitivity: 1.56pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type:... |
| Detektionsbereich | 6.25-400pg/ml |
| Sensitivitaet | 1.56pg/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates |
| Target-Kategorie | Lipopolysaccharides, Lps |