

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

Product Datasheet

Human Complement Component 1, Q Subcomponent B (C1qB) ELISA Kit BIM-EKN53127

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Complement Component 1, Q Subcomponent B (C1qB) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN53127 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN53127 |
| Alternativnummer | BIM-EKN53127-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Complement Component 1, Q Subcomponent B (C1qB) ELISA Kit for detecting C1qB in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.2-2... |
| Detektionsbereich | 31.2-2,000pg/ml |
| Sensitivitaet | 15.1pg/ml |
| NCBI | 713 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Complement Component 1, Q Subcomponent B (C1qB) |