

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

## Product Datasheet

### Human Wap, Kazal, Immunoglobulin, Kunitz And Ntr Domain-Containing Protein 1 (Wfikkn1) Elisa Kit BIM-EKC36052

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Wap, Kazal, Immunoglobulin, Kunitz And Ntr Domain-Containing Protein 1 (Wfikkn1) Elisa Kit  |
| Artikelnummer            | BIM-EKC36052  |
| Hersteller Artikelnummer | EKC36052  |
| Alternativnummer         | BIM-EKC36052-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Wap, Kazal, Immunoglobulin, Kunitz And Ntr Domain-Containing Protein 1 (Wfikkn1) Elisa Kit for detecting Wap, Follistatin/Kazal, Immunoglobulin, Kunitz And Netrin Domain Containing 1 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Hum... |
| Detektionsbereich        | 0.312-20ng/ml   |
| Sensitivitaet            | 0.078ng/ml  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Serum, Plasma, Tissue Homogenates   |
| Target-Kategorie         | Wap, Follistatin/Kazal, Immunoglobulin, Kunitz And Netrin Domain Containing 1   |